

# الْبَيْتُ وَمُسْتَقْبَلُ الْأَرْضِ

٥

١٩٩٧









بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



# البيرة

(المجلد الخامس)  
(١٩٩٧)

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤ ش ٩ المعادي ت : ٣٣ ٣٧٥٢٠







مجلد رقم ٥	البينة (١٩٩٧) المجلد الخامس	القنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٢٢ دولة و١٤ مؤسسة مالية دولية تشيد بالجهود المصرية فى مجال حماية البينة	٩٧-٠٥-١٥	٨٠٢	عصام الشيخ
نورات البحر بتلج الشواطئ الشمالية لمصر والتلوت بهدد سواحل البحر الاحمر	٩٧-٠٥-١٥	٨٠٤	يسرى محمد
التلوت بهدد وادى التطرون	٩٧-٠٥-١٥	٨٠٥	الاهرام المسانى
شبرا الخيمى .. مدينة الألف مدخنة	٩٧-٠٥-١٥	٨٠٨	سمير محمود
مراجعة تشريعات السلامة والصحة المهنية والبيئية	٩٧-٠٥-١٦	٨٠٩	محمّد عرفة
إنذار لشركات الأسمنت من جهاز البينة : لن تجدد المهلة لتوفيق أوضاعها	٩٧-٠٥-١٦	٨١٠	الاحبار
بحيرة المنزلة .. ونهاية الألام	٩٧-٠٥-١٦	٨١١	محمود عبد المقصود
الخطة العسكرية للتشجير وزيادة المساحات الخضراء	٩٧-٠٥-١٦	٨١٢	الاحبار
مؤسسة امريكية تنفذ مشروع معالجة التلوت ببخيرة المنزلة المشروع يتكلف ٥ ملايين دولار بتمويل	٩٧-٠٥-١٦	٨١٢	الاحبار
٥٥ حالة تغدو بالمحافظة والسبب تلوت مياه الشرب	٩٧-٠٥-١٦	٨١٤	احمد الزيات
سمع هس	٩٧-٠٥-١٨	٨١٦	الاهرام
هالة احمد زكى	٩٧-٠٥-١٨	٨١٧	الاهرام
خضار يا مصر	٩٧-٠٥-١٨	٨١٨	الاهرام
إنعام ابو وافية	٩٧-٠٥-١٨	٨١٨	الاهرام
بينيات : أفراح صناعة الأسمنت فى سيناء !!	٩٧-٠٥-١٨	٨١٨	الاهرام
راصد	٩٧-٠٥-١٨	٨١٨	الاهرام



مجلد رقم ٥	البينة (١٩٩٧) المجلد الخامس	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٨١٩	٩٧-٠٥-١٨	المطالبات بحماية وتنمية الموارد الطبيعية بالمحيرات	وجهه الصقار
٨٢٠	٩٧-٠٥-١٨	المجارى المائية .. المصدر الول للأوبئة	بعمات حسين
٨٢١	٩٧-٠٥-١٨	نهمة جديدة لتلوث الهواء : الرصد بسبب تسوس الأسنان	مارسيل حنا
٨٢٢	٩٧-٠٥-١٨	إدراج محمية الزبابق كإحدى المناطق ذات الحماية الخاصة بحوض البحر الاحمر	إحمد الطبرانى
٨٢٣	٩٧-٠٥-١٨	... لأول مرة .. فى مصر بورصة للنفابات الصناعية .. !	حاتم نصر فريد
٨٢٧	٩٧-٠٥-١٩	تحضيرات لنقل النفابات إلى ألمانيا اليوم	الكفاح العربى
٨٢٨	٩٧-٠٥-١٩	مكافحة التصحر والتلوث الصناعى وزيادة الرقعة الخضراء	محمد مبروك
٨٢٩	٩٧-٠٥-١٩	نقل وريش وسط القاهرة إلى الدويفة من أول يونيو	عبد الهادى تمام
٨٣٠	٩٧-٠٥-١٩	خطر البناء حول بحيرة ناصر منعاً لتلوثها	سعاد طنطاوى
٨٣١	٩٧-٠٥-١٩	ترشيح استهلاك الموارد فى مصر ضمن الخطة القومية لحماية البينة	.....
٨٣٢	٩٧-٠٥-١٩	دور كبير لجهاز شنون البية فى الحفاظ على مياه الشرب	.....
٨٣٣	٩٧-٠٥-١٩	الإنسان .. والأرض .. وألمانة	عبد الفتاح نصير
٨٣٤	٩٧-٠٥-١٩	استفائة من تحت الماء !	.....
٨٣٦	٩٧-٠٥-١٩	البينة .. "فوق صفيح ساخن" !	.....
٨٣٧	٩٧-٠٥-١٩	مقبرة "الأكراد" فى أسبوط حدث فى بريطانيا لأول مرة : امرأة نلد حفيدتها !	محمود العسقلانى
٨٣٩	٩٧-٠٥-٢٠	تحرير ١٦٠ مخالفة لتلوث النيل خلال ٥ شهور	احمد نصر الدين



مجلد رقم ٥	البينة (١٩٩٧) المجلد الخامس	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة التاريخ	المصدر		
٩٧-٠٥-٢٠	٨٤٠	مياه الشرب في الحوامدية ملوثة	الشمع
٩٧-٠٥-٢٠	٨٤١	حلوان مدينة الموت البطئ !! السرطان والتجتر الرئوي أخطر الأمراض	الشمع
٩٧-٠٥-٢٠	٨٤٥	شئ لا يصدق عقل .. أرقام مرعبة بسبب التلوث .. !!	الشمع
٩٧-٠٥-٢٠	٨٤٦	غداً .. افتتاح المؤتمر الدولي السابع لحماية البيئة	العالم اليوم
٩٧-٠٥-٢٠	٨٤٧	عيلة العجيزي	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٠	٨٤٩	مواجهة حاسمة ضد التلوث البيئي والغذائي لحماية صحة المواطنين	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٠	٨٥٠	عبد الجواد على	الحياة
٩٧-٠٥-٢٠	٨٥١	إتخاذ الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصنعاً حكومياً بـ ٨ محافظات نصرف مستلغاتها فى النيل	الاحرار
٩٧-٠٥-٢٠	٨٥٤	السعودية تقرر إنشاء وحدات للتخطيط والبيئة	الاحرار
٩٧-٠٥-٢١	٨٥٥	مجازر تقتل الحياة وتصدر الموت ٢٠ ألف ميكروب تنتقل إلى معدتك عبر لحوم المذابح	الاهرام
٩٧-٠٥-٢١	٨٥٧	امان عبده	الاهرام
٩٧-٠٥-٢١	٨٥٨	بعد انبيا : ظهور مرض "البروسيلة" فى ٥ محافظات	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٥٩	وجهاً لوجه مع رئيس مدينة شرم الشيخ : ماذا صنعتكم للحفاظ على كنوز البينة البحرية من شرو البناء	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٠	عمرو غنيمه	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٢	وزراء البينة فى العالم وبصماتهم	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٣	سبينوت حلهم دوس	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٤	اقتصاد نفسى : الضجيج فى الافراح	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٥	منير عامر	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٦	الجريمة .. والعقاب	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٧	محمد نوح	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٨	مقبرة نفايات مطروح .. تحت المراقبة ٢ سنوات	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٦٩	محمد السيد	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٧٠	مجلس وزراء البينة العربى يعارض مساعى اسرائيل	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٧١	عبد المنعم السيسى	الاهرام
٩٧-٠٥-٢٢	٨٧٢	لمسة :د. صلاح الدين حافظ قال لى : نبدأ تطوير ١٦ محمية فى مصر اولها رأس محمد!	المصور
٩٧-٠٥-٢٢	٨٧٣	سكينة	المصور



المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
المجلد رقم ٥	البيئة (١٩٩٧) المجلد الخامس		
العنوان			
الصرف الصحي في البحر رغم نفى المسئولين	عيلة العجيزي	٨٦٤	٩٧-٠٥-٢٤
الحبراء يطالبون بسرعة تطبيق قانون البيئة	محمد معوض	٨٦٥	٩٧-٠٥-٢٤
فى قضية تلوث النيل : الحكومة تحارب الحكومة	حنان عثمان	٨٦٦	٩٧-٠٥-٢٤
البيئة فى أسبوع : بيت زكاة المال يدعم مشروعات مياه الشرب	الاهرام	٨٧١	٩٧-٠٥-٢٥
اضبط .. تهريب اسماك ملونة	الاهرام	٨٧٢	٩٧-٠٥-٢٥
.. ٨٥ صفور على الحدود	الاهرام	٨٧٢	٩٧-٠٥-٢٥
اخطار الكوارث فى ندوة	الاهرام	٨٧٤	٩٧-٠٥-٢٥
نحوريف افضل	الاهرام	٨٧٥	٩٧-٠٥-٢٥
محميات طبيعية فى عمان	الاهرام	٨٧٦	٩٧-٠٥-٢٥
غرب اسيا .. وطبقة الأوزون	الاهرام	٨٧٧	٩٧-٠٥-٢٥
استراتيجية عربية للشباب فى اإدار البيئة	الاهرام	٨٧٨	٩٧-٠٥-٢٥
فوزى عبد الحليم	الاهرام	٨٧٩	٩٧-٠٥-٢٥
بنينات دبلوماسية البيئة	الاهرام	٨٨٠	٩٧-٠٥-٢٥
الوفاق بين التنمية والبيئة	الاهرام	٨٨١	٩٧-٠٥-٢٥
عنايات مرجان	الاهرام	٨٨٢	٩٧-٠٥-٢٥
الاستعداد .. لحمى الارض	الاهرام	٨٨٣	٩٧-٠٥-٢٥
مؤتمر بالقرافي بطالب : القضاء على التلوث فى مياه الشرب والأغذية	الاهرام	٨٨٣	٩٧-٠٥-٢٥
فتحا كل النوافذ .. مع كل العالم لتطوير برامج مكافحة التلوث	الاهرام	٨٨٣	٩٧-٠٥-٢٥





مجلد رقم ٥	السنة (١٩٩٧) المجلد الخامس	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٨٨٤	٩٧-٠٥-٢٥	في المؤتمر الدولي للبيئة : جائزة التنمية والسلام .. للرئيس مبارك ابراهيم رصوان	أكتوبر
٨٨٦	٩٧-٠٥-٢٦	حمداً : المكبات تلوث المياه الجوفية والبحر الكفاح العربي	-----
٨٨٧	٩٧-٠٥-٢٦	إغلاق المصانع التي تلوث البيئة فى حلوان ماجدة فتحى	الاسبوع
٨٨٨	٩٧-٠٥-٢٧	مجلس الشعب يحذر من التلوث فى بحيرة المنهولة العالم اليوم	-----
٨٨٩	٩٧-٠٥-٢٧	جريمة بنبنة الاسكندرية مقبرة لدفن النفايات السامة الوطن العربى	-----
٨٩٠	٩٧-٠٥-٢٧	فى الممنوع مجدى مهنا	الوفد
٨٩١	٩٧-٠٥-٢٧	التلوث .. فى انتظار الرصد ! عبد الرؤف خليفة	الاهرام المسائى
٨٩٤	٩٧-٠٥-٢٨	البينيون قادمون .. فى الإسكندرية الاهالى	-----
٨٩٥	٩٧-٠٥-٢٨	اطفالنا .. والبيئة مواجهة التلوث حلم .. يبدأ من المدرسة حنان حسن	المساء
٨٩٧	٩٧-٠٥-٢٨	لا استثناء فى تطبيق اللائحة التنفيذية لقانون البيئة بالجيزة عادل الذهب	الاهرام
٨٩٨	٩٧-٠٥-٢٨	محافظ الجيزة يحذر من التهاون فى تطبيق قانون البيئة أحمد حسان	الاحرار
٨٩٩	٩٧-٠٥-٢٨	هجوم مصرية عباس الطرابيلى	الوفد
٩٠٠	٩٧-٠٥-٢٩	حول العالم : مخاوف من كوارث جوية فى سماء افريقيا الاهرام	-----
٩٠١	٩٧-٠٥-٢٠	محضر مخالفة لرئيس مدينة دمياط .. وإزالة التعديات على النيل الشعب	-----
٩٠٢	٩٧-٠٥-٢١	من يحمى البيئة ؟ علاء ثابت	الاهرام المسائى
٩٠٤	٩٧-٠٥-٢١	حلوان بها أعلى نسبة تلوث فى مصر الحقيقة	-----







مجلد رقم ٥	البينة (١٩٩٧) المجلد الخامس	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصنف	
٩٢٤	٩٧-٠٦-٠٢	٦٠ مليار دولار خسائر نفايات المناخ	عبد الله عبد السلام
٩٢٥	٩٧-٠٦-٠٢	ضموض الطقس يهدد محاولات غزو المريخ	الاهرام
٩٣٦	٩٧-٠٦-٠٢	نهر السامر تحول إلى مكب للنفايات والمحارير والننتيجة امراض جلدية وحالات إسهال	محمد درويش
٩٣٧	٩٧-٠٦-٠٢	المياه الملوثة تدفع إلى جرائم العنف	العالم اليوم
٩٣٨	٩٧-٠٦-٠٢	.. ومؤتمر القانون وحماية البيئة	الشمع
٩٣٩	٩٧-٠٦-٠٢	١٤ مليون شخص بشربون المياه الملوثة	الاحرار
٩٤١	٩٧-٠٦-٠٢	إغلاق المسابك المخالفة بطوان لمنع التلوث	الاهرام
٩٤٢	٩٧-٠٦-٠٤	شعار يوم البيئة لهذا العام : من أجل الحياة على الأرض	الكفاح العربي
٩٤٣	٩٧-٠٦-٠٤	ألمانيا أكثر وعياً للبيئة فى أوروبا	الحياة
٩٤٤	٩٧-٠٦-٠٤	وزارة السياحة المصرية والحفاظ على البيئة	ممدوح البلتاجى
٩٤٦	٩٧-٠٦-٠٤	حماية البيئة مسئولية جميع الوزارات والهيئات تشكيل محاكم خاصة للفصل فى القضايا البيئية	سلامة حريى
٩٤٧	٩٧-٠٦-٠٤	٥ آلاف شاب سكيندى فى مشروع قومى لتنظاف البيئة	الاهرام
٩٤٨	٩٧-٠٦-٠٤	إفتتاح محطة لاستقبال مخلفات السفن النهرية السبت المقبل	الاهرام
٩٤٩	٩٧-٠٦-٠٤	دورة صحفية للإعلام البنى ينظمها اتحاد الصحفيين العرب	الاهرام
٩٥٠	٩٧-٠٦-٠٤	صباح الخير	الاخبار
٩٥١	٩٧-٠٦-٠٥	معنى الكلام	العالم اليوم
		انس منصور	



مجلد رقم ٥	البينة (١٩٩٧) المجلد الخامس	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
٩٥٢	الجمهورية	٩٧-٠٦-٠٥	الاعلاق ينتظر المصانع الملونة للبينة رياض سيف النصر
٩٦٠	الكفاح العربي	٩٧-٠٦-٠٥	شاطئ صيدا يستغيث ومخاطر التلوث تتزايد
٩٦١	الاحرار	٩٧-٠٦-٠٦	وزيادة حالات الإصابة بالتيفود بسبب تلوث المياه فى سوهاج سيد التلاوي
٩٦٢	الاحرار	٩٧-٠٦-٠٦	المياه الملونة .. نقضى على الحياة فى بسيون علاء نبيل
٩٦٣	الكفاح العربي	٩٥-٠٦-٠٦	ندوات ومعارض فى يوم البينة العالمى : مطالبة بالحد من التلوث وإنشاء المفاعل -----
٩٦٤	المصور	٩٧-٠٦-٠٦	المصانع تطالب بمهولة جديدة لتلوث النيل ! عاطف فرج
٩٦٧	الاهرام المسانى	٩٧-٠٦-٠٦	"إعدام" التلوث ! عزت العفيفى
٩٧٠	الاهرام	٩٧-٠٦-٠٦	٥ وزراء يفتتحون أول محطة لتجميع مخلفات المراكب النيلية -----
٩٧١	الاهرام المسانى	٩٧-٠٦-٠٦	تحسين البينة بحلوان أكبر تحديات العام القادم محمد عبد المقصود
٩٧٢	الحياة	٩٧-٠٦-٠٦	الأمير سلطان يحدد استراتيجية السعودية البيئية -----
٩٧٣	الجمهورية	٩٧-٠٦-٠٦	٦٥ مليون دولار لأكبر مشروع لحماية القاهرة الكبرى من التلوث عصام الشيخ
٩٧٦	العالم اليوم	٩٧-٠٦-٠٧	"الاسكندرية للأدوية" .. صدقة للبينة !! -----
٩٧٧	الاهرام	٩٧-٠٦-٠٧	راى : النهوض بالبيئة هدف قومى -----
٩٧٨	الاهرام	٩٧-٠٦-٠٧	المكافحة الحيوية للآفات الزراعية -----
٩٧٩	الاهرام	٩٧-٠٦-٠٧	إشادة أمريكية بتعميم استخدام البنزين الخالى من الرصاص فى مصر -----
٩٨٠	الاهرام	٩٧-٠٦-٠٧	"دبلوماسية البيئة" .. صحة أمريكية جديده ! سعيد اللاوندى





مجلد رقم ٥	البينة (١٩٩٧) المجلد الخامس	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٩٨١	٩٧-٠٦-٠٧	البنك الدولي يدعو لإنهاء استخدام البنزين المحتوى على رصاص	أ.ب
٩٨٢	٩٧-٠٦-٠٧	إشادو دولية بجهود مصر لتعميم البنزين الخالى من الرصاص	عادل ابراهيم
٩٨٢	٩٧-٠٦-٠٧	إنفاذ القاهرة من التلوث .. مسئولية من ؟	ابراهيم راشد
٩٨٤	٩٧-٠٦-٠٨	رأى الوفد : حلوان وحدها ليست الضحية !	الوفد
٩٨٥	٩٧-٠٦-٠٨	الطلبة .. ضحايا التلوث	حنان المصرى
٩٨٦	٩٧-٠٦-٠٨	وزير الداخلية .. بين حماية البنية والسلام الاجتماعى	فوزى عبد الحليم
٩٨٧	٩٧-٠٦-٠٨	الجامعة .. تتجمل	الاهرام
٩٨٨	٩٧-٠٦-٠٨	نحن نقضى على الحشرات ونسب السرطان .. والحساسية والإجهاض !	حسين الدرس
٩٩٢	٩٧-٠٦-٠٨	انسانيات : "اهتمام المناسبات"	محمّد زايد
٩٩٢	٩٧-٠٦-٠٨	أول موسوعة لأول شرح لتشريعات البينة	الاهرام
٩٩٤	٩٧-٠٦-٠٨	من قريب : البينة والعنا السحرية	سلامة احمد سلامة
٩٩٥	٩٧-٠٦-٠٨	شئون عربية	صور من قريب
٩٩٦	٩٧-٠٦-٠٨	الاهرام	بنيات : التشريعات .. والتنمية
٩٩٧	٩٧-٠٦-٠٨	الاهرام	رأصد
٩٩٨	٩٧-٠٦-٠٨	الاهرام	١٥ قضية امام قضايا الدولة بسبب تدمير الشعاب المرجانية
٩٩٨	٩٧-٠٦-٠٨	الاهرام	فى يوم البينة العالمى :
١٠٠١	٩٧-٠٦-٠٩	الاهرام	إنعام ابو وافية
			.. ومصرى ينال الجائزة الأولى فى الخدمات البينية من طهران



مجلد رقم ٥		البينة (١٩٩٧) المجلد الخامس	
العنوان		المصدر	
المؤلف		رقم الصفحة التاريخ	
الحرارة تنخفض سبع درجات اليوم		الافرام	
رؤية : عول اسمه "الثلوث" !!!		الافرام	
دلال العطوي		١٠٠٢ ٩٧-٠٦-٠٩	





المصدر : **الزمن** ١٦/٥/١٩٩٢

التاريخ : **١٠ مايو ١٩٩٢** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## **٢٢ دولة و١٤ مؤسسة مالية دولية تشيد بالمجهود المصرية في مجال حماية البيئة** كاتب - عصام الشيخ :

أثنى الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال وشؤون البيئة أن ملك أكثر من ٢٢ دولة و ١٤ مؤسسة دولية المساهمة بحرص جدير على الثروات الطبيعية خلال الاجتماع معهم للفترة الماضية في باريس ، ووضعة خاصة بمنطقة جنوب سيناء ، وأعلن ذلك مصباحة مصر مصمبات طبيعية عالمية على الجهود التي تبذلها الحكومة للوصول بهذه الشرب لجميع الزواراتين بمختلف القرى والمدن ، ويتنظم يوم لقطاع المساهم لاحتلال الفترة الزمنية من ١٠ سنوات إلى ٥ سنوات.

والهدف أن مصر كانت من أوائل دول العالم التي أخذت لتدريتها متكاملة عن حماية البيئة كما أن الدولة تساهم جدياً في البيئة في التخطيط والتشيد المشروعات التنموية وتطبيق مبدأ المثلث يتحمل شئ ثلاثة.

وإن ناحية أخرى أرفع الجوائز على صلاح حافظ الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن الخطأ القويمة للتشجير تتضمن عدة مشروعات لتجويد الشرق الصحراوي والزراعية ومحطات الدخان المائية وإنشاء الحدائق العامة ومشغل بكل قرية ومدينة ومركز على مستوى الجمهورية بالإضافة إلى تشجير وتمويل واتصمين البيئة بها والقامة الأخرى الخضراء حول المدن السياحية وكذلك تزييت للكتابان الرملية في المناطق الصحراوية وإعادة الغطاء النباتي.. بتكلفة إجمالية قدرها ٦٥ مليون جنيه تتلذ على مدار عشر سنوات.





المصدر:

التاريخ: ٢٥ من شهر ربيع الثاني ١٩٩٧

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

# ثورات البحر تبتلع الشواطئ الشمالية لمصر والتلوث يهدد سواحل البحر الاحمر

القاهرة تعلن الحرب وتبدأ بناء العواجز

من يسري محمد -  
الاسماعيلية -

■ التلوث والتخسر خطيران وجهها الشواطئ المصرية وازدادت وتعمقها السيرة في السنوات الاخيرة إلى حد بات يهدد السياحة والاستثمارات السياحية والرافد من فرص العمل مما دفع السلطات في مصر لتغييراً إلى إعلان الحرب عليهما.

وبين الخبراء ان التي تشكلت في الآونة الأخيرة مشكلة صرف النفايات الكيميائية الصناعية في البحر وأعلنت أجهزة شؤون البيئة في محافظة السويس تحذيراً قنبلة شرس كانت صناعية تصير في مداخلها في خليج السويس.

وتشير تقديرات أدركت شاولين البيئة في محافظة السويس التي ان عمليات لطلاءات التغطية والتغطيات الصناعية التي تنال في خليج السويس يوماً تبالغ في ٦٥ ألف طن مكعب بالأسبوع إلى مختلف المدن.







## النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

المصدر :

التاريخ :

٤٩١١

وخصمب الاصصماءات لمان  
اعميميات الصروف الصصح ومجاء  
الفريرد والمطلفات الصصاعية التي  
تتفصها شسركة ،السوسس  
للتصنيع البترول، تصل الى ٢٥٠  
الف متر مكعب يومياً، فيما تلقى  
شسركة ،النصر للبترول، ١٢٠  
الف متر مكعب يومياً، وشسركة  
،النصر للاسمنت، ١٢٥ الف متر  
مكعب.

واقصد اللواء بحري فاروق  
شصحي الشصالي في دراسة له  
صصلت عنوان ،الاسلوب الاسفل  
لرالية وإزالة ومكافحة التلوث في  
منطقتي خليج السويس والعقبة  
وشصمل البحر الاحمر، ان تلك  
المناطق تتعرض بسبب للخللالت  
الذين يلقون مخلفاتهم من المواد  
المنظفة.

ويشبه الى ان كل السفن التي  
غرقت في هاتين المنطقتين غرقت  
بكل ما تحمل من مازوت او نطف  
او مواد خطرة او بضائع تتصل  
خطورة على البيئة.

ولكن الشصالي ان المراكز  
الخاصة لمكافحة التلوث سواء  
التابعة للبيئة العامة للبترول او  
لهيئة قناة السويس وهيئة موانئ  
البحر الاحمر لا تزال تعمل الى  
جوار الازمنة او الساحل، ولا  
يمكنها مكافحة حالات التلوث  
التي قد تحدث في المناطق  
المحيطة عن الساحل او جنوباً،  
مثل التلوث الناتج عن السفينة  
الروسية ،بلاطيس كينزوي، في  
منطقة رأس نصراني، او في شرم  
الشبيخ من السفن الاسرائيلي، في  
السفينة القبرصية ،كورس، في  
حادث تصادمها مع سفينة الرقاب  
السلام في عام ١٩٩١، تلك  
بالاضافة الى ما يلقى في القمام  
من السفن العابرة سواء تجاه  
السمال او الجنوب اثناء رحلاتها  
الى مناطق الخليج والشرق  
الاقصى في طريقها الى اوروبا.  
وقال ان نقص امکانات  
الملاحة يعيق عمل الجهات المختصة  
بإزالة التلوث.

وما يضاهل من حدة المشكلة  
ان اياً من يقع النطف التي تقلتها  
الاصواج احياناً من داخل البحر  
بفعل الرياح او للتيارات، لم تحدد

الجهة المسؤولة عن سكها،  
وفي كل حوادث التلوث التي  
وقعت في رأس غارب ورأس شلير  
والغردقة وابو ديبس لم تتمكن  
المراكز الرسمية من ليات  
مسؤولية السفن التي اصطلت  
التلوث في المياه الإقليمية ودانتها  
ولذلك نظراً إلى قلة امکانات  
المحاكمة لتلك المراكز.

وتشير الدراسة الى ان اغلب  
ثروات مصر الطبيعية والصناعية  
والسياحية وموانئها ذات الامة  
الاقتصادية والعقوبة تتركز في  
منطقتي خليجي السويس  
والعقبة وشمال البحر الاحمر،  
وتدعو إلى إيلاء المنطقتين الامة  
والرعاية الكاملين لتدعيم وتطويرهما.

ومعروف ان منطقة البحر  
الاحمر تتعرض بوفرة في الثروات  
الطبيعية، وهي تحتاج إلى  
الحفاظ على نظافة مياهها  
باعتبارها مزاراً سياحياً يتهاافت  
عليه الزوار من شتى المعمورة.

مسؤول مصري آخر اعترف  
في حديث لإذاعة ،القناة المصرية  
في التلفزيون عن وجود تلوث في  
منطقة البحر الاحمر. وقال السيد  
عبدالمجيد بدران مدير منطقة  
البحر الاحمر للثروة السمكية ان  
البحر الاحمر يعاني تلوثاً خطيراً  
وأخر ناتج عن الصرف الصحي.

وأضاف ان مصر تتجهل جهوداً  
للحد من عمليات التلوث في تلك  
المنطقة، وانها افترضت لهذا  
الغرض قوانين رادعة تمنع مصادر  
التلوث في البحر كما انشئ مكتب  
للمقاومة التلوث لديه امكانات هائلة  
لكافة ومواجهة تلوثات الخططي  
الذي يحدث في الحال.

تلوث بحيرة التصاح  
تتصل بحيرة التصصاح التي  
تقع في محافظة الاسماعيلية  
حوضاً طبيعياً يحوي ٩٠ مليون

متر مكعب من المياه ومساحتها  
١٩٠٠ فدان، وينبئه تقرير رسمي  
اعده مركز معلومات المحافظة عن  
،التلصبة الميكلمية والاقتصادية  
لبحيرة التصصاح، إلى ان نوعية  
المياه فيها تعتمد باستمرار على  
الظروف المناخية وسرعة الرياح  
وكمية مياه الصرف التي تصب  
في البحيرة سواء في الصيف  
الزراعي المحمل بالكميماويات، او  
الصريف الناتج من المنقشات  
العامة على البحيرة، او المنشآت  
الصناعية، او الصرف الصناعي  
من ورش اصلاص  
ونظراً إلى الامة الاقتصادية  
والاجتماعية التي تضفيها  
البحيرة على مدينة الاسماعيلية،  
سواء من الناحية الصناعية او  
بسبب ثروتها السمكية او حجم  
التجمع السكاني الذي يحيط بها  
والذي تضاهل في الآونة الأخيرة  
لقد وضعت خرائط لتحديد مصادر  
التلوث فيها مع رصد بيئي  
مستمر لنسب التلوث وتحديد  
خطة لتطهيرها والحفاظ عليها  
من التلوث.

وامام الامة السياحية لتلك  
البحيرة والتي تستحق ١٢  
شامطاً بالاضافة إلى ثلاث قرى  
سياحية ستمد إعادة التوازن  
الميكلي الى البحيرة عبر وقف  
مصادر التلوث وتطوير الشواطئ  
او تحريك المياه فيها.

نهر البحر  
اما ذاتي الاخطار التي تواجه  
المسواحل المصرية فهو نهر  
البحر، وتشير احث التقارير الى  
انه ابتلع اجزاء كبيرة من  
شواطئ الساحل الشمالي  
الغربي وشواطئ بورسعيد  
ومعياط وشمال سيناء الى البحر  
المتوسط.

وتواجه مسواحل الساحل  
الشمالي التي يبلغ طولها نحو





٥٧٥ كيلومتراً خطراً نحو البحر بعدما انكسر عرش عدد من الشواطئ خلال العشرين عاماً الماضية من ٤٥ متراً إلى نحو ١٥ متراً، بل وصل الأمر إلى أن القنصر الغهم شاطئ قرية سياحية في مدة لا تتجاوز ثلاث سنوات وتجاوز الشاطئ الزملي وهم شاليهات القرية كلها.

ويؤكد الدكتور كرم الفواهي استاذ جيولوجيا البحار وزميل الجمعية البريطانية للعلوم في لندن، في دراساته عن المنطقة أن أسباب الضرر ترجع إلى قوة التيار العام للبحر الأبيض المتوسط والذي يتدفق من الغرب إلى الشرق موازياً لخط الشاطئ ويصاحبه مع ارتفاع الخلجان في تلك المنطقة فينتج عنه تيار ناقل الرمال من الجانب الغربي إلى الجانب الشرقي، ولذلك فإن الضرر والتآكل يحدثان على الجانب الغربي من الخلجان.

ويرى المهندس حسن احمد حسن شبيب الموانئ المصري ضرورة إقامة مجموعة من المسدود مثل كسورنيش الإسكندرية وكورنيش بورسعيد وبناء حواجز أمواج أخرى لمهانة مياه البحر حتى لا تتهاجم بقوتها الشاطئ، بالإضافة إلى زراعة مجموعة من النباتات على الشواطئ مثلها في عليه الحال في شواطئ غرب فرنسا في السهول الساحلية حيث تزرع النباتات المقاومة ومواجهة تلك الظاهرة.

وتباشر مصر حالياً عمليات إنشاء حواجز أمواج على سواحلها التي تتعرض للبحر في محاولة أخيرة لإنقاذ مئات الملايين من الاستثمارات التي انفلتت لإقامة وتشجيع المجتمعات السياحية وبقيّة المرافق التابعة لها على تلك الشواطئ.





# التلوث يهدد وادي النطرون



ماتت شعبة التلوث الصلة بفرض تقسيم في محافظة البحيرة حيث بدأت تلوث الأراضي القفر في وادي النطرون. وأصبحت تفاقم المدن القديمة التي كانت مثل على السواحل ومطهرين وادي النطرون. وأصبحت تفاقم المدن القديمة في الأراضي والحدود. وأصبحت تفاقم المدن القديمة في الأراضي والحدود. وأصبحت تفاقم المدن القديمة في الأراضي والحدود.

وفي محافظة البحيرة كانت مصادر التلوث مستمرة ومتعددة وتصل إلى البحيرة والبحر المتوسط. وتتعدد المصادر التي تلوث البحيرة والبحر المتوسط. وتتعدد المصادر التي تلوث البحيرة والبحر المتوسط. وتتعدد المصادر التي تلوث البحيرة والبحر المتوسط. وتتعدد المصادر التي تلوث البحيرة والبحر المتوسط.

الأثر الذي يشهده من مداهنها أشد تهدد البيئة وصحة الإنسان بضرورة تركيزها على مصادر تلوث البحيرة والبحر المتوسط. وتتعدد المصادر التي تلوث البحيرة والبحر المتوسط. وتتعدد المصادر التي تلوث البحيرة والبحر المتوسط. وتتعدد المصادر التي تلوث البحيرة والبحر المتوسط.











المصدر :

الهيئة العامة للصحة العامة

التاريخ :

١٦ مايو ١٩٩١م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المجلس القومي للخدمات والتنمية الاجتماعية يطالب بـ

## مراجعة تشريعات السلامة والصحة المهنية والبيئية اجراء الدراسات البيئية للمنشآت قبل الترخيص لها

كتب محمد عرفه:

طالب المجلس القومي للخدمات والتنمية الاجتماعية بضرورة مراجعة التشريعات المتعلقة بالبيئة في مجال السلامة والصحة المهنية والبيئة بهدف التنسيق بينها وتحديد ما يضاف في ضوء الامور الفنية والبيئية والمعلومات والانتقالات الدولية الدافعة وكل المجلس قد ناقش في اجتماعه الأخير برئاسة الدكتور هلال جعدي المشرف العام على المجلس القومي للخدمات والتنمية الاجتماعية وبحضور الدكتور ابراهيم بنون منور المجلس القومي للخدمات وحل

الشيخ محمد بن عبد الوهاب في دراسة السلامة المهنية في المنشآت الصناعية في المملكة العربية السعودية. وقد ناقش المجلس في اجتماعه الأخير برئاسة الدكتور هلال جعدي المشرف العام على المجلس القومي للخدمات والتنمية الاجتماعية وبحضور الدكتور ابراهيم بنون منور المجلس القومي للخدمات وحل

الشيخ محمد بن عبد الوهاب في دراسة السلامة المهنية في المنشآت الصناعية في المملكة العربية السعودية. وقد ناقش المجلس في اجتماعه الأخير برئاسة الدكتور هلال جعدي المشرف العام على المجلس القومي للخدمات والتنمية الاجتماعية وبحضور الدكتور ابراهيم بنون منور المجلس القومي للخدمات وحل





المصدر: الأخصاء العام

التاريخ: ١٦ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## انذار لشركات الأسمنت من جهاز البيئة: لن نجدد المهلة لتوفيق أوضاعكم

لا بد من تحمل مسؤولية الالتزام بالاشتراطات البيئية  
لشركات الأسمنت، وذلك في ضوء ما تم الاتفاق  
عليه من قبل الجهاز من الشركات التي تم الاتفاق  
عليها في الفترة الماضية، ولتجنب المخاطر  
التي قد تواجهها الشركات في حالة عدم  
الالتزام بالاشتراطات البيئية، وذلك في  
مقابل عدم الالتزام بالاشتراطات البيئية  
التي تم الاتفاق عليها مع الجهاز.

وكانت اللجنة قد قررت في اجتماعها الأخير  
أن لا تجدد المهلة لتوفيق أوضاع الشركات  
التي تم الاتفاق عليها مع الجهاز، وذلك في  
مقابل عدم الالتزام بالاشتراطات البيئية  
التي تم الاتفاق عليها مع الجهاز.





المصدر :

١٩٦١ م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٧ م

## بحيرة المنزلة.. ونهاية الألام

هل يشهد عام ١٩٩٧ بداية لعمل لإنهاء آلام بحيرة المنزلة؟ هل ينضم الجميع مع صدقهم للتخصيص من أجل إنقاذ هذه البحيرة من التلوث الذي هو لها مأساتها وأصايبها؟

لا بد أن نظرننا طويلا لمشروع تطهير المياه الداخلة إلى بحيرة المنزلة من أخطار المصاريك التي تصدق فيها وهو مصروف بحر الدفر الذي يصب فيها مختلف اللوات وأخطرها المعادن الثقيلة التي تلحق على الثروة السمكية وتلحق على أحلام سكان الصيادين في العيش الكريم.

أعلن الجهاز عن بدء المشروع خلال شهر أغسطس القادم بمعرفة مؤسسة أمريكية متخصصة وبكثافة ٥ ملايين دولار بعد أن انسحبت هيئة التمويل الديماركية من التمويل الكامل والذي كان يصل إلى ٦ ملايين دولار أخرى بعد توقف المشروع بسبب اعتراض والتمني الجديد على الأراضي الجبلية بئر حيرة على تركها بعد صدور قرار وزير الزراعة بإزالتها للتلوث والارضاؤا الدنيا حول التلوث ويطالبات التي يريدون الحصول عليها مما جعل هيئة التمويل الديماركية تؤثر السلامة وأصبحت تمويلها وبقي التمويل الوحيد الذي حصلت عليه مصر من مرفق البيئة العالمي (البحر). أن استمرار جهاز البيئة على البدء في المشروع على مساحة أقل ولتكاليف أقل يؤكد أهمية الخطيرة في التصورات المصرية وأرجو أن يكون هذا الموضع هو الموعد النهائي للبدء في التنفيذ مهما كانت العوائق حتى نحفظ بمصداقية أقدام المنظمات المناهضة العالمية التي ملقت على التمويل لتناقضها بأهميته للبيئة المصرية والعالمية

محمد عبد القصور











المصدر :

١٩٨١ - ١٠ - ١٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٨١ - ١٠ - ١٠

## مؤسسة أمريكية تنفذ مشروع معالجة التلوث ببحيرة المنزل المشروع يتكلف ٥ ملايين دولار بتمويل من مرفق البيئة العالمي

أبوظبي - جدد مشروع معالجة التلوث ببحيرة المنزل، وهو المشروع الذي تنفذه مؤسسة أمريكية، وذلك بتمويل من مرفق البيئة العالمي. وقد تم الاتفاق على هذا المشروع بين الجانبين الأمريكي والعماني، وذلك في إطار التعاون المشترك بين البلدين في مجال حماية البيئة.

ويهدف المشروع إلى معالجة التلوث الذي يحدث في بحيرة المنزل، وذلك من خلال تنفيذ عدة أعمال، منها: تنظيف البحيرة من القمامة والفضلات، وإعادة تأهيل الشواطئ، وإنشاء مناطق خضراء حول البحيرة.

ويتميز المشروع بأنه من المشاريع البيئية التي تنفذها مؤسسة أمريكية في دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك في إطار التعاون المشترك بين البلدين في مجال حماية البيئة.

ويأمل الجانبان في أن يساهم هذا المشروع في تحسين جودة البيئة في منطقة المنزل، وذلك من خلال معالجة التلوث الذي يحدث في البحيرة.

وكانت مؤسسة البيئة الأمريكية قد أعلنت عن هذا المشروع في شهر كانون الثاني من عام ١٩٨١، وذلك في إطار التعاون المشترك بين البلدين في مجال حماية البيئة.

ويتميز المشروع بأنه من المشاريع البيئية التي تنفذها مؤسسة أمريكية في دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك في إطار التعاون المشترك بين البلدين في مجال حماية البيئة.

ويأمل الجانبان في أن يساهم هذا المشروع في تحسين جودة البيئة في منطقة المنزل، وذلك من خلال معالجة التلوث الذي يحدث في البحيرة.

ويتميز المشروع بأنه من المشاريع البيئية التي تنفذها مؤسسة أمريكية في دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك في إطار التعاون المشترك بين البلدين في مجال حماية البيئة.

ويأمل الجانبان في أن يساهم هذا المشروع في تحسين جودة البيئة في منطقة المنزل، وذلك من خلال معالجة التلوث الذي يحدث في البحيرة.

ويتميز المشروع بأنه من المشاريع البيئية التي تنفذها مؤسسة أمريكية في دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك في إطار التعاون المشترك بين البلدين في مجال حماية البيئة.

ويأمل الجانبان في أن يساهم هذا المشروع في تحسين جودة البيئة في منطقة المنزل، وذلك من خلال معالجة التلوث الذي يحدث في البحيرة.





المصدر : **الصحف**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١٩٩٧ مايو ١٦**

مدير عام الصحة بأسوان يعترف

## ٥٥ حالة تيفود بالمحافظة والسبب

### تلوث مياه الشرب

القيادات الشعبية تطالب بحل هيئة مياه الشرب

والصرف الصحي وإعادة لها لمجالس المدن



صلاح منصباح



محمود شريب



إسماعيل سلام

التيفود بسبب تلوث مياه الشرب  
الأعضاء إلى وجود حالات تلوث  
مخالفة في جميع مراكز المحافظة  
وتظهر حالات تيفود بمنطقة سلوا  
مركز كوم أمبو.

وطالب الأعضاء بأن تكون  
هيئات المياه للشوارع لتحويل  
قناري وليس من جنوب خزان  
أسوان حيث المياه خالية نكرويا من  
الكلور وما يظهر نتيجة لتحويل  
بنايا خالية من الكلور. وطالب  
الأعضاء بإيجاد حل عاجل وسريع  
لمشكلة الصرف الصحي لحوالي ٢٥٠  
بأخرة سيمصبية إلى  
مخلفاتها في النيل مباشرة  
بالأغذية في بعض الفنادق الكبرى  
للطلة على الخبيل التي تلحق  
بمخلفاتها على النيل مباشرة مما  
يعرض النيل للتلوث وانتكاس  
للقانون.

وأكد أعضاء مجلس محلي أسوان  
على سوء حالة مياه الشرب في  
جميع مراكز ومنشآت المحافظة  
وكشروا إلى عدم وجود محطات  
تحلية الصرف الصحي بأسوان  
وقالوا لاتي لتيها بمخلفاتها  
على النيل مباشرة وانتكاس الأعضاء  
عدم وجود شركة صرف صحي  
لكن كوم أمبو ومركز نصر  
القدوة حيث منازل الحرف الصحي  
في منشآت وأبار مجاور للنال  
يتم كسحها بحربات كسح  
القيصرية ١١

ومراجعة وصلات للواسير  
الفرعية وإعداد مسودتها عن  
طوشتات الصرف الصحي.  
وكانت تقرقر لقاء الزائر  
لوجودة في شوارع القرى ولكن  
لعدم شربها للكلور.  
وأعلن المهندس زين المحاميد  
سيد رئيس لمجلس الشعبي المحلي  
لمحافظة أسوان أن اللواء صلاح  
منصباح محافظ أسوان قد أحال  
موضوع تلوث مياه الشرب في  
أوراقه إلى القيادة العامة.

وكان أعضاء لجنة الصحة  
بالمجلس الشعبي المحلي لمحافظة  
أسوان قد عقدوا جلسة طارئة أمس  
للمناقشة تلوث مياه الشرب بأسوان  
وبعض المدن الأخرى وندوا  
بالإعمال والقصور في الخدمات  
هيئة مياه الشرب والصرف  
الصحي.

وأهم الأعضاء للهيئة بالقصر  
تشكلها على جمع الأموال والمخافة  
في الحصول فوالتر استهلاك مياه  
الشرب دون تقديم خدمات حقيقية  
للمواطنين مما يعرض صحة  
للمواطنين للخطر وقد تقدم بعض  
أعضاء اللجنة بتقرير وإشارة  
صغيرة من مديرية الصحة إلى  
هيئة مياه الشرب ونتيجة تحويل  
مياه الشرب في ثوبها وعدم  
صالحيتها للاستهلاك الأممي وبأ  
على نفي الدكتور محمود شريب  
وزير الإدارة المحلية وانتكاس

أسوان - أحمد لزيات،  
أكد الدكتور أحمد طالب مدير عام  
الصحة بأسوان أن لتحويل  
أجريت للمواطنين الشحيحة في  
إستائهم بالتيفود أنه كنت فرجانية  
أصابة ٥٥ مواطنا بمرض التيفود  
ويجرى علاج ٤٤ حالة أخرى  
موضوعة تحت المراقبة والملاحظة  
بمستشفى المحيات.

وقال: إن هناك ٢٥ مواطنا قد تم  
علاجهم وشفاؤهم من المرض وأنه  
تم خروجهم من المستشفى وأضاف  
مدير عام الصحة بأسوان بأن  
الدكتور إسماعيل سلام وزير  
الصحة قد أوفد لجنة فنية من  
خبره لمعمل التحليل بوزارة  
تدم أعضاء تحويل وقضى أجهزة  
تحويل للتفتيش على معمل  
التحويل للوجودة بأسوان والقد  
من صلاحيتها وصالحيتها بالأغذية  
التي أخذتها مياه الشرب ومن  
مرشحات مياه الشرب ومن مناطق  
مشكلة بقرى أسوان لتحويلها  
وتقديم تقرير عاجل إلى الدكتور  
إسماعيل سلام وزير الصحة.

جاء ذلك في الاجتماع الطارئ  
الذي عقده لجنة الصحة بالمجلس  
الشعبي المحلي لمحافظة أسوان  
برئاسة الدكتور أحمد الأمين  
رئيس اللجنة ومحمود المحاميد  
زين المحاميد سيد رئيس للمجلس  
الشعبي المحلي لمحافظة أسوان.  
وقال مدير عام الصحة: إن اللواء  
صلاح منصور محافظ أسوان قد  
أمر بإزالة ٢٠ سريرا أخرى إلى  
مستشفى المحيات الجديد للقيام  
على فحص المرضى بالمستشفى.  
كما تم شراء ٦ آلاف سرجة  
والأشغال السيرة وبعض الأدوية  
للعلاج المرضي الجديين وأضاف  
الدكتور أحمد أنه لن يقرر تحويل  
الإجرات إلى القاهرة وذلك بأثر  
الاستشارة فرمحات مياه الشرب  
والجسم التحليل للورق  
للمرضى وزيادة كميات الكلور  
بها وغسيل مواسير الشبكات





المصدر: **الأسبوع**

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: **3 مايو 1997**

وطلب العضو رضا عز الدين  
بإلغاء وحدات الترشيع القديمة  
الوجودة في القسري وإنشاء  
مخطات مياه مركزية للمخيمات  
مجموعة قري بدلا من استخدام  
وحدة ترشيح التي لكل قرية  
وتسائل الأعضاء عن دور جهاز  
شئون البيئة ووزارة الأشغال  
ومحسب الاحكام التي يتم  
تصويرها للحفلات للثوث ومدى  
التصرف فيها، وأوصى الأعضاء  
بضرورة الانتهاء من محطة  
معالجة مياه الصرف الصحي  
بمحافظة العاقبة والتخصص  
لاستقبال مياه الصرف الصحي  
من البوشر السياحية، وأهم  
الأعضاء للهيئات الحكومية  
و مصانع كيميا للسجاد، مستشاري  
شؤون الشام ومحطة رفع الصرف  
الصحي بمحطة العاصرية بإلغاء  
مخلفاتها في مصرف السيل الذي  
يصب في قنول مباشرة وتطهير  
بمخيم الهيئات الحكومية والصناعات  
الوجودة بخلافة للمحافظة من إقامة  
مخلفاتها في القنول.

أعلن للهيئات ضمن سبيلك نائب  
رئيس فمسة مياه الشرب  
والصريف الصحي أنه يتم حاليا  
إجراء عمليات الترسيل لرشح مياه  
الشرب بالبوشر التي يوصيها  
وقال، إنه تقرر إقامة وحدة موسبر  
مخلفات مياه الشرب بالبوشر  
التي إلى وسط القنول بعيدا عن  
الياه لأراثة والعرضة للتلوث.  
وأضاف أنه تقرر تشغيل محطة  
جديدة أمام الشرب بمحطة خور  
بوحفيرة للبوشر وتخليق جميع  
قري أبو الرش بمياه الشرب  
القديمة.

وطلب بدراسة إنشاء خزان  
علوي ورفع للمياه لرشح مياه  
أبو الرش الخشنة أدراك القرية  
بالتياه وقال أنه سيتم قريباً شراء  
معدات كسح صغيرة للتدخل في  
الشوارع الضيقة بقرى المحافظة  
ولذلك التوجيهات لمعاملات الكسح  
بمخازن القرى.



### المصدر:

التاريخ: 1997/10/14

**النشر والخدمات الصفحية والمعلومات**



مقتل طلال الوقت لهذا في تقديرهم في الحال. علاج  
تأخره دواء الطب الحديث قد أصبح في يد القوات  
الغربية شيئا من الماضي (في بلادنا قد قيلت في الماضي ان  
الطبيب غريبا ان تغلب عليه حياء هذا المبدأ الذي ان  
ولم يكن في يد القوات في البحث انما اقتصر على الاثار  
والامراض والازالة ليس في يد الطبيب والكله الله  
في الأرض التي تدرك ان جسمها خلو من اجزاء  
تتحرك بغير اجزاء هذه الدنيا. وحتى وان كان في منا  
والجبال والحقول مهيمنة الدورات الى ربة في المصنف  
والشعاع واشباح التليفزيون كل في حاله  
الآخرين السكتات القلبية والقصور و مع هي. حتى  
تدع يد قولك انك لا تفهم.

ولهذا فهناك اقتراح دائم يأخذ به الأوروبيون وهو عدم الاستغراق في جولات ابر وحالات طوالة خارج المنزل حتى لا يتأثر قيعانهم بالطر وحتى لا يورغموا على حمل

هالة أحمد زكي





**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

[illegible]

١٠٠

٢. فكلما جرت المباحرة التي يصرح بها قوله سبحانه: «كثير من الأناس

[illegible]

والطائر في كوكب المريخ، حيث كان  
3. «محيط» نبتة، «التي تلتقي فيها الحياة على سطح  
الماء» في كوكب المريخ، حيث كان  
4. «محيط» نبتة، «التي تلتقي فيها الحياة على سطح  
الماء» في كوكب المريخ، حيث كان

الطبيب الذي كان يديره د. زهير الدين البعلبكي، الرئيس المؤسس، أصبح يديره د. محمد الكركي، مديره العام. وفي حين أن المستشفى كان يديره د. زهير الدين البعلبكي، الرئيس المؤسس، أصبح يديره د. محمد الكركي، مديره العام. وفي حين أن المستشفى كان يديره د. زهير الدين البعلبكي، الرئيس المؤسس، أصبح يديره د. محمد الكركي، مديره العام.





المصدر: **الهيئة العامة للغذاء والدواء**

التاريخ: **14 مايو 1997** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## أفراج صناعة الأسمنت

### في سيناء ١١

أصاب الذعر كل رجال البيئة عندما قرأوا ممي مقالا في إحدى الصحف عن النجاح الذي حققه أحد رجال الأعمال في توقيع اتفاق مع الهيئة الوطنية للصناعات المصنعية لتوريد خط انتاج اول مصنع اسمنت يقام على ارض سيناء بطاقة انتاجية قدرها ١.٢ مليون طن سنويا بتكلفة استثمارية ٥٠٠ مليون جنيه مصري تكلفة خط الانتاج ٩٥ مليون دولار، وفي ظل عن مديلاتها بالاسواق العالمية. من المزمع انتاج المصنع القائم بمنطقة جبل لبي جنوب العريش على مسطح ٢٥٠ فداناً، بوجود مشروعات هائل من الجسر الجبيري والطلة. الخدمات الأساسية للاستمنت.

ويتساءل رجال البيئة: انه لا توجد صناعة اسمنت غير ملوثة وأن التكنولوجيا الصينية لا تملك تكنولوجيا غير ملوثة. في رأى الدكتور عتلى حنين الخبير الاسمكي والمصري الأصل ورئيس مركز التنمية المتوسطة الاسمكي بكاليفورنيا، ولقد كخبير عالمي توضع دليل للتصاوغ الفني بين جميع الاجهزة المعنية بالتقنية والحفاظ على الموارد الطبيعية في مصر كالمياه والأرض أن هناك مناطق كثيرة في مصر يمكن ان تخصص لصناعة الاسمنت. وسيناء آخر موقع يمكن ان تفكر فيه. إن هناك

صناعات خضراء غير ملوثة، تدخل بها الأرض السيناوية، بعيدا عن صناعات ثقيلة مثل الاسمنت الذي يلوث الهواء والأرض بالضرورة. لكنوا فنحن لا نرى سوى على ٥٪ من مساحة الأرض وابتعدوا عن مناطق التنمية البشرية والمساهمة العمرانية في الصحراء واسعة. مل ضالت الدنيا

الكلوا: للشرب مصدر كل صناعات الاسمنت الى دول العالم الثالث، هربا من القوانين الصارمة للبيئة.

**راسد**





المصدر : الإمارة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٨ فبراير ١٩٨٧

## المطالبة بحماية وتنمية الموارد الطبيعية بالبحيرات

كتب - هجيه الصقار :

طالبت نخبة «تنمية موارد بحيراتي قارون والريان» - التي عكبت بجامعة القاهرة فرع الفيوم - بضرورة حماية الموارد الطبيعية ببحيرات مصر، باعتدال معظمها محميات طبيعية، ومصدرا للثروة المعدنية والسبعية، ومناطق سياحية مهمة، ووضع مشروعات للتدوير بمناطق البحيرات، والحفاظ على تنوعها البيولوجي، والاهتمام بالتنمية البشرية والصناعية بمنح أخطار التلوث عنها.

ومصرح الدكتور فرغل عبد الحفيظ عميد كلية الزراعة بالفيوم والمظلة للخدمة بأن اللجوء «التي أيضا بوضع خطة مددة أيا لحماية المحميات الطبيعية في مصر» التي بلغت ١٧ محمية، ووضع فكر استراتيجي للاستفادة من أنواع النباتات الطبية، مع الحفاظ على النوع والتكاثر، ووضع نظام مراقبة بيئي لبحيراتي قارون والريان وبدأت الأكتورة سناء هارون، وكيلة الكلية وأمين عام التنمية بوضع مشروعات لتنظيم صيد الأسماك بالبحيرات، بدأ بمحافظ على الموارد الطبيعية وإزالة الملح من بحيرة قارون، وتنمية كميات ذات القيمة الاقتصادية.





المصدر: **المصدر**

التاريخ: **٢٨ مايو ١٩٩٧** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## المجاري المائية.. المصدر الأول للأوبئة

في نهج جديد للفكر الطبي، والتي الطوف على البحر، حجة العامة، وتقليد الأوبئة والأمراض المعدية بالمرء، عهد الإبراهيم لبيب الخنازير الحارة، يعتقد مؤرخ من تلوث المجاري المائية الخطورة الجراثيم الملوثة على الصحة العامة وأهمية التوعية في منع تفشي أمراض الصيف، وتطور صحة الناس.

وفي رأي د. علاء الدين، لا يزال يد للعهد واستاذ الجراحة وبط عين شمير في الإبراهيم الكبد قد تكون هي الحصن الصحي الكبير، الذي لا يزال، واستمرار وجود السكان بكل أنواع المياه، مياه الجبال، واستمرار وجود الأمراض القيررسية التي لا تزال موجودة مع احتمالات تهور أمراض أخرى لم تكن معروفة من قبل، مثل التهابات الكلى والأذن، وقد جدد الخنازير إلى القطاعات التشغيلية وبدأ بالتأثير على الحياة، وإن كانت العمودية الجديدة إحصائيتها من التزايد، وإن كانت إعادة بؤر التأثير في الماء، ومياه التعميم، والأشياء، لا تزال موجودة، لأن حركة المجتمعات الأمازيغية، لا تزال قائمة، وما يؤثر على الأمراض والخطوات وتجنب مصادر الطوف بالمرء، كما يؤثر على وصفه وزير الصحة والسكان د. إسماعيل سلام، كما يؤثر على مستوى أمين عام هيئة المستشفيات التطويرية إلى أوعية تطهير بؤر البؤر البؤرة على الصائم التي تلي مخططاتها بالليل، بغيره، في حالة أي صوب والمكلفة الأمة والبيولوجية لافلات الأمراض.



علاء الدين حسين







المصدر :

٥٩٤ | ١٩٩٧

التاريخ : ١٩ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# الرمصاص

تهمة جديدة :  
تلوث الهواء

## يسبب تسوس الأسنان

يبدو أن قائمة الاتهامات الطويلة الموجهة إلى الرصاص وما يسببه من الفساد في جميع نواحي الحياة وتدمير الأوضاع الصحية لم تتوقف وإن اكتسبت بعد سلسلة من الأبحاث العلمية الطويلة التي استغرقت سنوات جديدة اشارت اصابع الاتهام إلى الرصاص باعتباره المدمر الرئيسي في أبحاث كثير من الأمراض الخطيرة، بدءاً من مشاكل الجهاز التنفسي وما يصاحبه من أخطار الربو وصعوبة في التنفس مروراً بأمراض القلب والسرطان التي تكون نتيجة تلوثها بالهواء.

إلا أن الاتهامات -ازالت تتوالى- حالياً حُكَّ البلاء على أسنانهم ليمتلأوا مخزناً أحدث هذه الاتهامات انضمام إلى القائمة السوداء الرصاص، وفي وجود علاقة أكيدة بين الرصاص وتسوس الأسنان - ففي الأيام الثمينة الماضية أُعْلِي دُعا من الأطباء بجامعة إدنبرة أن التلوث بالرصاص الناتج من الانبعاثات الروية وكذلك مياه الشرب يمكن أن

يؤدي إلى تسوس الأسنان، ففي هذا السياق، تم لجوار تجارب متتالية على مجموعة من الأطفال، البالغين الذين يتعرضون للتركيزات عالية من الرصاص أثبتت بالفعل أن هذه ارتطابها في نسبة مبيكاته *Pingo* والقيح في أسنانهم، وبالتالي تدرجهم للتسوس كما أشار فريق البحث إلى ارتفاع نسبة الرصاص في أسنانهم نتيجة تعرضهم لبيئة ضيقة مضمخة بالرصاص وتحتوي الدوايس إلى أن نسبة الرصاص في عائلتهم تكثر بآلاف مراتب، الذين لم يتعرضوا لهذه نوعية التلوث بالرصاص وأصبحوا -الأسنان التي تضررت- أرواساتهم في مسألة العلوم البيئية أن الرصاص قد يتسرب بطبيعة مباشرة إلى الدم المستقر في الأجزاء العلوية وفي الأسنان بطبيعة الحال كما أنه من الممكن أن يصل إلى الأسنان من طريق الدم - وبمقدار البلاء، لم الرصاص يعمل -المياه المصفاة بالأسنان أكثر حساسية تجاه أي هجوم بكتيري، ولعل هذا الاكتشاف يفسر لنا لماذا المجازي وكبار السن والذين تعرضوا طوال سنين حياتهم إلى تركيزات أكثر من الرصاص، في أسنانهم يعانون بالآلاف من تسوس الأسنان وبعد هذه الدراسة الأولى من نوعها التي تركزت على وجود علاقة قوية بين الرصاص وتسوس الأسنان لكن من ناحية أخرى - أعلن اثنان من الأستاذة لمرتين من جامعة إدنبرة أن هذا الاكتشاف ليس بحدوث حيث تم العثور على دراسة مشابهة توصلت إلى نفس النتيجة وذلك في بداية التسعينيات، ولكنها لسبب آخر -م نشرها - وأضاف أن هناك سياسات عملية تتم الآن في عدد من دول الأوروبية والأمريكية لمواجهة خطر الرصاص

مارسيل حنا









## ... لأول مرة .. في مصر

## بورصة للنفايات الصناعية .. !

- « بورصة النفايات » .. هل تنقذ البيئة في مصر .. ؟!
- أول ندوة تناقش قضية البيئة في وثيقة لقرن القادم ..
- عندما يصبح للنفايات الصناعية قيمة اقتصادية ..
- تجربة ألمانية عمرها ٢٠ سنة .. هل تنجح في مصر .. ؟!

## هاتم نصر فريد

في كلمته الافتتاحية أن يلزم تلك الرؤية بضرورة التآلف عندما قل : إنه إذا كانت الأرض وما يحيط بها من ثروات طبيعية هي أهم مواردها ، فإن الإنسان المصري هو أخطر ما تملك مصر ، وهو أغلى ثرواتها ، ومن لم كان من الضروري الحفاظ عليها الإنسان والأرض - وذلك هو صميم قضية البيئة .. - ويبحث مشاكل البيئة في صورها التشغيلية - تلوث الماء والهواء والقرية فقد أثارت هذه الندوة قضايا أخرى بالغة الأهمية مثل قضية البد البشري في الاتفاقيات الدولية ، تلك القضية المستقطبة المهمة التي طرحتها وبالورها د . محمد عبد الله نائب رئيس جامعة الاسكندرية لشئون خدمة المجتمع وقضية البيئة ورئيس لجنة العلاقات الخارجية بمجلس الشعب ورئيس الندوة ، فالاتفاقيات الدولية الجديدة في ظل اتفاقية ، الجات ، سوف تضع شروطا تبه صرامة على السلع

الكلام عن مشاكل ورموم البيئة في العصر الحديث يكاد أن يكون - من كثره - وكأنه « مرحلة عصر » ، لكن القابل من هذا الكلام هو الذي يستطيع أن يتجاوز حدود « النجاسة » إلى صميم « القضية » ، ملوكا أبحاثها وخطورتها ، ساعيا إلى إيجاد الحلول العلمية والعملية الجادة ، لمواجهة كل هذه المشاكل البئية التي تمس حياة الإنسان فوق الأرض .. ولعل الندوة العلمية للورشة للقيادات التشغيلية العليا في مصر للإشارة البئية ، التي شهيها مدينة الإسكندرية على مدار الأسبوع الماضي ، تدخل في نطاق النوع الثاني وهو الكلام الذي يتجاوز حدود « النجاسة » إلى صميم « القضية » ..

وأساسي في ذلك عديدة من بينها : - أن الأطراف التي شاركت في إقامة هذه الندوة هي : قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، بجامعة الاسكندرية ، و « مركز الصائون الأزرقى العربى » ، بالاقا ، وسفارة هولندا بالقاهرة ، وهذه الجهات الثلاث حصل بجدية في سعيها نحو أهدافها بغير حيلة صاعية .. هكذا يقول سجل كل واحدة منها .. وهذا أيضا ما أكدته « ياكوب رومانس » ممثل سفارة هولندا في كلمته الافتتاحية ، حيث أكد أن دول السوق الأوروبية - المشتركة تسعى إلى دعم المشروعات الجادة التي تقدم قضية البيئة ..

- أن هذه الندوة قد وجدت ولأول مرة الرؤية البئية التي قدسها ، وثيقة مصر والقرن - الحادى والعشرين ، في مقدمة أعمالها ، واستطاع د . فاروق التلاوى محافظ البيرة

من أن هذه الندوة ربما تكون الأولى من نوعها التي يجمع فيها أكبر عدد من العلماء والقيادات والباحثين مع القيادات التشغيلية العليا ، التي تمثل مختلف أنحاء مصر .. يستعدون ما بعد أن ذات الطروح التي قبلت البائد الفكرى بينهما طويلا ، لكن يتألفوا مشاكل ورموم البيئة ولجميع حل مدى أسبوع كامل -

- إن تحقيق التلاقي بين العلماء





## البحوث والتدريب والمعلومات

المختلفة حتى يمكن السماح لها بالتصدير والسيطرة غير الحدود الدولية ، كذلك آثار القدرة ، قضية الأمن البيئي ، أو ، البعد البيئي كأحد محددات الأمن القومي المصري ، وقد طرحها د . بهاء الدين المصري وليس مركز المعلومات البرلمانية بمجلس الشعب . وهكذا .

□□□

وفي البداية طرح د . كمال حليمة عريضة أسئلة هامة البيئة بجامعة الزقازيق ملفوما جديدا في الإدارة هو : الإدارة البيئية ، ، فقد أسفرت الزيادة المصيرية في الانحاصم بقضايا البيئة في العالم ، ومصدر العديد من القوانين والقرارات ونظم حماية البيئة الدولية والمصرية عن ظهور هذا المفهوم الجديد في الإدارة وهو : الإدارة البيئية ، ، ذلك أن صدور القوانين والقرارات والنظم المعنية بالبيئة في مصر في جميع قطاعات للجمع ونشاطاته يسمح لإيجاد معايير ونظم وقواعد إنشائية تتواءم مع الجوانب المختلفة للقوانين والقرارات والبرامج البيئية في مختلف قطاعات الدولة سواء كانت صناعية أو زراعية أو عمومية . ويمكن تلخيص أهداف الإدارة البيئية الخاصة في تطبيق وتفعيل القوانين والقرارات والنظم البيئية الصادرة بالقوانين والقرارات الخاصة بالحفاظ على البيئة والمصادر الطبيعية ومع الثروات بأرواحها المختلفة ، وكذلك إعداد نظم وطرق المراقبة والرصد لمسرعات الثروات المختلفة وحمايتها ، بالإضافة إلى دعم القدرة التنافسية القائمة من لتجديدات الطبيعة ، والتي أصبحت في ازدياد وتتمسك الاقتصادي مستمر على المستوى العالمي .

أما الدكتور عائل بين عبيد مهدي الدراسات البيئية بجامعة عين شمس فمعرض دراسة علمية قيمة عن الأضرار البيئية الناجمة عن الإدارة الغير الحضرية ، ذكر فيها أن المشاكل البيئية في الحضر تزداد مدمرة عنها في الريف ، وفي الحضر عادة ما تبرز مشكلة رئيسية - غالبا ما تكون التلوث - في معظم المدن المصرية ، وهذه المشكلة يكون لها من السيطرة والتحكم الاقتصادي والاجتماعي ما يجعلها تستقطب عددا كبيرا من السكان ويوجه لها القدر الأكبر من الخدمات ومشروعات البيئة الأساسية ، ولذلك فإن

## الطابع

البيئة المصرية خاصة العواصم ، قد ظلت ما لال غيرها من المدن الكبرى في العالم ، وتحولت معظم المدن المصرية من حيث النشاط الاقتصادي إلى مدن صناعية وانتشرت بها الصناعات التحويلية والصناعات الكيماوية والصناعات الكيماوية والصناعات الخفيفة .

وتذكر الدراسة أن عملية تشييد المباني تستخدم لك طائفة العالم ، وتبلغ تكلفتها ٤٠٠ مليون دولار سنويا ، ولذلك فإن تدهور هذا الاستخدام إلى النصف أو أكثر من طريق التصميمات الخاصة للمناخ قد يقلل من نسبة التلوث الناتج عن استخدام الطاقة في العالم إلى النصف ، بجانب توفير ما يقرب من ٢٠٠ مليون دولار سنويا ، وعموما فإن استخدام التصميمات التي تراعى البيئة مع

استخدام التكنولوجيا الخاصة ، قد يقلل من استخدام الطاقة بمقدار ٧٠٪ في المباني السكنية ، ويقلل من الاستهلاك الكلي للطاقة بمقدار ٦٠٪ في المباني التجارية .

□□□

وقد احتلت مشاكل البيئة الحضرية مساحة كبيرة من أعمال الندوة ، فقدم د . أحمد الجندي أسئلة العلوم البيئية في قسم علوم

البحار بجامعة الاسكندرية دراسة عن التفاعل بين البحر والبيئة وبعض المشاكل البيئية الناشئة عنها ، وتقدم د . أسماء أبو النعيم دراستين عن مشاكل التلوث في موانئ الاسكندرية ، وتقدم د . حسن البنا أسئلة علوم البحار بجامعة الاسكندرية دراسة مخترة عن ، مميزات التلوث في البيئة البحرية ، وجر ذلك .

وفي الحقيقة فإن مشكلة - أو لهايا جريمة - تلوث درناوي الاسكندرية قد بدأت منذ سنوات عديدة مضت ، عندما ظهرت آثارها الخطيرة التي أعلنت تنذر للقرارات الحضرية

والبيئة والساحية والاستشارية لواجهة من أهم وأرقق المدن المصرية ومدن حوض البحر المتوسط على الإطلاق ، وظهرت دراسات جادة لمشكلة الصرف الصحي والزراعي والصناعي باعتبارها أهم مشاكل التلوث في المدينة ، وكان محور هذه الدراسات هو : هل يتم الصرف في البحر أو في البر . ؟

وقد بدأ خبراء ، جمعية المهندسين المصرية ، هذه الدراسات وانتهوا إلى ضرورة استخدام المعالجات السائلة للصرف الصحي في اصطلاح واستزراع ٧٣ ألف فدان على مساحة ٨٠ كيلو متر جنوب غرب الاسكندرية ، بعد إجراء المعالجة اللازمة لها ، وقد وصل إلى هذا النتيجة بعد ذلك بت خبرة أمريكي ، وأصبحت معالطة الاسكندرية هذا القرار في نهاية عام ١٩٨١ .

إلا أن بت الخبرة الأمريكي اتجه لمعالجة لأسباب خاصة إلى اتجاه آخر متعلق تماما بالبحر إلى الصرف في البحر زاعما أن ذلك هو حل مرحلي حتى تتوافر الامكانيات المالية والبشرية المطلوبة للصعب في الصحراء ، وعلى الرغم من اعتراض جهات عديدة على هذا الاتجاه وهذا التجهيز والتأخير من جانب بت الخبرة الأمريكي ، فإن مشكلة تربية من المصحات لبيئة استمرت على مدى سنوات عديدة جاع خلالها عشرات الملايين من الدولارات بغير فائدة حقيقية أو قيمة جادة ، وتضاعفت مشكلة تلوث موانئ الاسكندرية

وعلى أي حال بصورة رهيبة وماتت بحيرة بالغة الأهمية من شدة التلوث هي بحيرة مريوط التي كان يمكن - لو أحسن استغلالا - أن تكون مصدرا جاذبا سياحيا على لا نظير له .





**للبحوث و التدريب و المعلومات**

وبصفة عامة فإن حالة الطوارئ في مجال  
الاستكشافية قد وصلت بفضل الدراسات  
والانجازات العلمية إلى درجة عالية  
حيث تغطي كميات ضخمة من  
المياه للزراعة بالمخاطبات الأسمدة والزراعة  
والصناعة وخاصة بترودن في ألمانيا -  
أو معالجة بمرحلة أولى بعض الحالات -  
في خليج أبي طير، في خليج أبي طير في  
سوريا، ١٠ مليون م<sup>3</sup> مياه من مكعب من المياه  
عذبة، عملة بترودن في المخاطبات الزراعية  
والصناعة، وذلك من خلال  
الطاقة - العالية - كذلك ١٠ مليون  
م<sup>3</sup> مياه من المياه للزراعة بمخاطبات  
الزراعة - في صناعة بترودن إلى العلاج  
في إضافة إلى العديد من  
وبصفة توليد الكهرباء على مساحاتها للسكان  
معالجة في المياه -

وهناك مخلفات أخرى غير عضوية، ويمكن تحليل كيميائي لما يمكن تحديده نسب مكوناتها والخصائص الخاصة في تركيبها، وبذلك تحديد الصناعات التي تسبب فيها، ويمكن استبعادها فوراً فوراً فوراً بدلاً من مخلفات صناعية يؤول سيل الطل لأن تواب الأسمت التي يسج منه في السنة نحو ١٨ مليون طن، وهذا يمثل مشكلة بيئية خطيرة في المناطق الحضرية، وعلى اقرب يمكن استغلاله في عدد من الصناعات الهامة مثل صناعة الطوب الخزري والبيشامى والسيراميك وبعض أنواع الطوب

والواقع أن هذا اللقاء قد فجر العديد من القضايا والأفكار المهمة التي تسبق - تحت يهود الناصرة - أن تصاوغها في تحقيقات أخرى قادمة ، لكن ما أود أن أوقف عنده الآن هو تلك الفكرة الرائدة والرائجة التي عرضها الكيميائي حسين حلمي عبير البنية بأقلامه ، وتوحد هذه الفكرة على عمل ، بروسة الطاقات الصناعية ، بحيث تتحول الطاقات





التاريخ : ١٨ / ٥ / ١٩٦٧

### المون -

وهناك غير ذلك ثوابت صناعية كثيرة فيه  
بمصادر مختلفة كالخشب أو الرصاص  
أو الزئبق ، وهذه العناصر يمكن تركيزها  
بوسائل صناعية عديدة والاستفادة بها ،  
كذلك الثوابت الصناعية الناتجة من مصانع  
الذلل والنسيج ، والبلاستيك ، والوراد  
الفلزية ، كل ذلك يمكن استغلاله صناعيا  
ب طرق مختلفة ، وتتميز هذه الثوابت الصناعية  
بأنها مادة خيط واسعة النفع ..

ويؤكد الكيميائي حسين حلمي أن هذه  
التجربة خلقت نجاحا كبيرا والشارا واسعا  
في جميع أنحاء ألمانيا ، كما لعبت دورا اقتصاديا  
ريضا بارزا على مدى العشرين سنة الأخيرة ..  
لعل يمكن تطبيقها في مصر لتحقيق الفائدة  
القصادية ، وحماية البيئة من الملوّات الصناعية  
الخطيرة .. ؟





المصدر :

جريدة اليوم

التاريخ :

١٩٦٤

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

### تحضيرات لنقل النفايات الى المنيا اليوم

يتوقع ان يتم صباح اليوم شحن  
المستوعبات التي تحتوي نفايات المنيّة  
من مرطابيرك الى المنيا بعد وصول  
البخرة للحقفة عملية النقل.  
وتابع وزير البيئة لكرم شحيب  
والمستشار الثاني بيتر ويتيلغ  
والجهات الرسمية المختصة  
عملية التحضير لشحن المستوعبات  
تنفيذا لاتفاق بين وزارة البيئة  
والسلطات الألمانية من جهة  
والسلطات الألمانية من جهة اخرى.





المصدر :

٨٣٨

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المكتب التنفيذي لوزراء البيئة العرب يبعث بالكويت غدا:

## مكافحة التصحر والتلوث الصناعي وزيادة الرقعة الخضراء

كتب - محمد مبروك:

غداً غداً بالكويت أعمال الاجتماع الثامن عشر للمكتب التنفيذي لمجلس وزراء البيئة العرب بمضوية تونس وسوريا والسعودية وإيران ومصر والمغرب.

وسمح مديرالبحر من المسحبياتي الأمين العام المساعد وباجامعة العربية للشئون الاقتصادية أن الاجتماع سيبحث على مدى يومين سير تنفيذ برنامج العمل البيئي الخاص في إطار اتفاق التعاون بين جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وبأالي الموضوعات الفرعية على جدول الأعمال والتي تتناول تقارير الإتجاه والمخاطبة الصادرة من المكتب التنفيذي وتقارير الأمانة الفنية عن الإجراءات التنفيذية والأثرية الخاصة تنفذ جذاذ ولوات الصادرة عن المجلس في دورته الثالثة.

وسيناقش الوزراء العرب المستقرون عن شئون البيئة ثلاثة برامج ذات أولوية في العمل البيئي العربي وهي برنامج مكافحة التصحر وزيادة الرقعة الخضراء في الوطن العربي والبرامج التي تم الانتهاء منها الأولى حول حالة التصحر في الوطن العربي والثانية خاصة بدراسة مشاريع

الاحزمة الخضراء بهدف تجميعها على الدول اله روية والمنظمات العربية الإقليمية والدولية للأسافاة منوعا في أعداد الدراسات والبرامج الأصلحية المحد من تدوير الأراضي وحمايتها من التصحر.

وقال أن البرنامج الثاني مخصص إلى الزمنية والتوعية والأعلام البيئي وسيتم إصدار نشرات بيئية تحت اسم «بيئتنا العربية» تهدف إلى التعرف بالمشاكل محاس الوزراء البيئيين العرب وأنشطة برنامج الأمم المتحدة البيئة.

وأضاف أن البرنامج الثالث يتعلق بموضوع مكافحة التلوث الصناعي في الوطن العربي وقد أقره الوزراء اعاد دراسة عن التطبيق للتصديج لأكبال الأبحاث الخاصة

انتشخيص الآثار البيئية للمنشآت في كل من «سوريا والمغرب والبحر المسحبياتي» في أن هناك إتصالات حاليا مع المكتب الإقليمي لغرب آسيا لبرنامج الأمم المتحدة لالبيئة على ترتيبات عقد دورة تدريبية حول الإدارة البيئية في الصناعة

ويستتم المكتب للتفصيل برئاسة الأمير فهد بن عبد الله آل سعود أعماله بعد غد الأربعاء ويصغر فوراوات وتجهيزات التي ستعرض في اجتماعات مجلس وزراء البيئة العرب في مدينة كرم الشيخ شهر ديسمبر القادم.







المصدر: \_\_\_\_\_

١٩٩٢

التاريخ: \_\_\_\_\_

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نقل ورش وسط القاهرة إلى الدويقة من أول يونيو

كتب - عبد الهادي تمام:

يبدأ أول يونيو نقل ورش منطقة وسط القاهرة، إلى الدويقة وغلق تلساوك غير الملتزمة باستخدام الغاز في عملية التفتيش، ووضع جدول زمني لإعمال الأعداد لنقل المدايق والمساحات الجديدة بنز، وأعداد التصور النهائي للتخطيط بما يتيح تجاوز المساحات للمدايق للاستفادة بمصانع المياه للتساقطين كعامل اقتصادي

ما، ذلك خلال الاجتماع الذي عقده السيد عمر عبد الآخر محافظ القاهرة وحضره المهندس صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة، والكثير محمد شتا السكرتير العام للمحافظة حيث اتفقوا على إزالة «الفرش» المنجزة خلف مسجد عمرو

بن العاصي ورسم مخطط عين حاورن  
وعين المسيرة لأعمال التكمية  
والتحصيل، وشروط الإسراع لتنفيذ  
مشروع تحسين المناطق الأثرية  
والسياحية بجامع عمرو والكنائس  
والعبد اليهودي، والبدء في تنفيذ خطة  
تخطيط واستغلال المساحات بها حول  
وأعداد الدراسات العلمية لها حول  
القاهرة، وشروط أسواق المحافظة في  
مشروع الدراسة صيغة الأبية، وتقرر  
تكليف السيد كبرى أبو حسين نائب  
محافظ القاهرة للمنطقة الجاوية بوضع  
خطة لكل مصنع من مصانع حلوان  
بكيفية التخلص من المخلفات .





المصدر: الشرق الأوسط - ١٩٩٢

التاريخ: ١٩٩٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في ندوة حماية النيل من التلوث

### خطر البناء حول بحيرة ناصر منها لتلوثها

كتبت - سعاد طنطاوي:

أكد المهندس عبدالوهاب شازي رئيس مصلحة الري  
محضر إقامة أي مجتمعات عمرانية حول بحيرة ناصر  
منعا للتلوثها.

جاء ذلك خلال ندوة حمراء النيل، من التلوث ضرورة توسية وقال إن  
مصانع القطاع العام هي أكثر المداخن لياه النيل وأضرها مصنع الحديد  
والصلب بالتين الذي أدى بمخلفات تصل إلى ١٠٠ ألف طن دون معالجة منه  
يسوف يترك عليه قانونا حماية البيئة والذي يؤكد أنه ليست هناك معالجة  
في قضايا تلوث النيل وأضاف أن المصانع التي تعالج مخلفاتها تتحمل  
نصف التكاليف وتنتج أكثر سماد لذلك: صوبها وتركيب فلاتر مشيرا إلى  
أن هناك قرارا بإزالة جميع المنشآت على الجسر النيلية ملما للتلوث مع إعادة  
زراعتها بدون استخدام كيمياء.















المصدر : البو

١٩ مايو ١٩٩٢

التاريخ : النشر والخدمات الصحية والمعلومات

## الإنسان .. والأرض .. والأمانة

خلق الله الإنسان وعمره وأسبغ عليه الكثير من النعم دون بكية للخلوقات على وجه الأرض.

واعظم مظاهر هذا التكريم هو أنه جعله خليفة في الأرض وجعله أمانة الحفاظ عليها. كما أن من أجل نعم الله على الإنسان نعمة العقل .

وما تطور البشرية ونشأت الحضارات الانسانية وظهور العلوم وتعدد فروع المعرفة إلا كتاج عمل العقل البشري وكان الاجتر بالإنسان أن يسخر هذا العقل للعمل على المحافظة على الأرض التي استأتمه الله تعالى عليها ، ولكن يبدو ان الذي يحدث هو العكس صاماً . فكما ازداد العقل البشري نشاطاً وتفتحاً ازداد عبوان الإنسان على الأرض والبيئة وراح يعيث فيها فساداً وينمر ما أنشأه الله في ربوعها .

فالعقل الانساني اخترع الآلات والمكينات لتلبية احتياجاته الحيوانية ولكنه ترك مخازنها وما ينتج عنها من غازات تتصاعد في السماء وتتلغلغل في الفضاء لتلغظه وتعرض الأرض للاشعة الكونية الضارة . كما ترك النفايات تصرف في الانهار والبحار وتقتل الأسماك وللخلوقات البحرية وتلوث مصادر مياه الشرب .

والعقل البشري اخترع البيوت والمنازل لتأوي الناس بين جدرانها وثقت أسقفها . ولكنه في سبيل ذلك راح ينجح الأشجار ويزيل الخضرة والغابات والنباتات الطبيعية طلياً للاشغال وإسماحات أكبر تتسع لبيوت العمارات والأبراج السكنية وبذلك حرم الكرة الأرضية من مصادر الأكسجين الذي تنجسه تلك المبانيات . والعقل البشري اخترع للمبانيات للقضاء على الآفات الزراعية والحشرات المنزلية ولكنه أسرف في استعمالها حتى أصبح يبيع الحساس ويكسبون الخضروات والفواكه ويشربون الإلهان واليهاء ملوثة بالمسموم . والعقل البشري اخترع السيارات والطائرات وسائر وسائل المواصلات لتجريح الإنسان في تحلاته وتوفر عليه

مشايء السفر بين أرجاء المعمورة ولكنه تصيب في أيجاد الضوضاء وعوادم الحركات التي تلوث جو المدن والقرى وتفسد اعصاب الناس . تكثر التلوثات من هذا التلوث البيئي كادوا هم سكان العالم الثالث الفقير الذين تحب الدول الصناعية الغنية ثرواتهم الطبيعية وترى ما لهم في شغل نفايات وسموم لا يملكون من القدرة التكنولوجية ولا للناية على التخلص منها . ولكن الأمر أصبح الآن خطراً يهدد سكان الأرض جميعاً الأثرياء والفقراء على حد سواء وإذا لم يتحبه الإنسان لذلك وشك في حمل الأمانة التي شرفه بها الله سبحانه وتعالى وإذا استمر في العبوان على البيئة التي منها نشأ وعليها يعيش فإن ذلك سوف يحدى النهاية .

عبد الفتاح نصير









## المصدر :

المصدر :

١٩ - ١٩٧٢

## التاريخ :

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من ذلك لو حقتا رعاية وفيرة للزراعة

عصم كثير ويرى انه على الدولة دفع اللعبة الكبير في النهوض بالانتاج السمكي لا يجب تفرير السمكات اللازمة من

الاحواض لتخزين الزريعة سواء من المزارع او من المصادر الطبيعية . وعدم السماح بقتل الزريعة في مناطق الاستزراع إلا بعد اكتمال نمو الجهاز التناسلي لها . يربون بوماء إلى جانب الاهتمام بتطعيمها قبل نقل سمكات الاستزراع من المزارع إلى مناطق الاستزراع ، حيث يجب نال زريعة الاسماك بطرق علمية سليمة في لكاه خاصة والتفتها قبل وضعها في احواض الاستزراع ، طما بأن اكبر نسبة فقد للزريعة تحدث أثناء النقل في فترة الالة ، وتصل نسبته إلى ١/٤ .

والم يمس الدكتور محيي السعيد ضرورة التأكيد على الاهتمام بالمزارع البحرية من حيث الكثرة العددية والتوزيع المنظم لاسماك التفرع البحري إلى جانب الاهتمام بالانتخاب الوراثي لاختيار امهات الاسماك ، ايضا توفير الرعاية اللازمة لها ، ولك من أجل عدم تلفها للهجرة من البحيرات إلى البحار أو العكس في مناطق

البوارجيز ، فضلا من ان تصالح وتخصص مصمها وثاني تالية يتم اصطفاها من أجل الحصول على مصلحتها أو استهلاكها اميا ، علما بأن بعض السمات البحرية يجرى في جميع دول العالم .

وكذلك يجب انتقاء الامهات التي تستغل للتفرع وتبادلها مع امهات الاسماك بين المزارع سواء داخل أو مع مزارع في دول أخرى لتجديد الانتاجعات الوراثية بين الاجيال للعباية .

ويضيف انه على الدولة الآن في ظل الخصخصة والاستثمارات في مجال الاستزراع المائي والتوسع في انتاج اسماك المزارع سواء البحرية أو المياه العذبة وما يتبعها من الانتزاع شبه المكثف أو المكثف سواء اللؤلؤ أو المسحوق ، وهذا يحتاج إلى تدريب وإيجاد كوادر قادرة على متابعة تعمل المتابعة في كل المسند .

اشياء أخرى

ليس ذلك كل مشاكل أو عقبات لتخصية الذرة السمكية . بل هناك

اشياء أخرى أكد عليها الدكتور أحمد عبدالوهاب استاذ علم تالوث البيئة وشملت في إعانة تدوير أو استخدام النفايات السائلة في المزارع السمكية ، حيث قال : تستفيد كثير من الدول من مياه الجارى بعد معالجتها في مزارع الاسماك مستفيدة من الكميات الهائلة من الأحماض العضوية التي يمكن تحويلها بسهولة إلى لحوم اسماك ، وتدخل في هذا الصدد مياه الصرف الصحي التي لا تخلط بالنفايات الصناعية . حيث أن النفايات الصناعية السائلة غالباً ما تحمل كميات كبيرة من العناصر الثقيلة التي غالباً ما تتراكم في لحوم الاسماك ، مما يؤثر على تكاثرها ، وفي نفس الوقت تتسبب في تشمة أو على الأقل تلوث لحومها بتركيزات عالية من العناصر الثقيلة التي تنتقل للإنسان مسببة مشاكل صحية وعادة في هذه المزارع التي تبالغ مساحاتها في مصر أكثر من ١٦٨ ألف فدان تعتمد على بيارات الكسمة مشيرة إلى أن استخدام المزارع السمكية يفسخون مياه الجارى بعد توافر كثير من الشروط منها وجود أوعية وأحواض خاصة لا كانت مياه الصرف الصحي غير معالجة ، مما يساهم في موت نسبة عالية من البويضات والفتكيد أن هناك طرقاً معينة لواجهه تلك المشاكل وتلوثها بأحوال كثيرة السمكية .

الدكتور محيي عيسى استاذ امراض الاسماك يقول أن الاستزراع السمكي شبه المكثف ، خاصة في الأسماك العامة يعتمد من أهم عوامل الزيادة بالانتاج السمكي ، لكن يجب الاهتمام بنوع الاسماك المستزرعة في الأحواض وصعلا ضوابطها ، البحار من التلوث وعدم تصدير البيارات .

### العناية بالزريعة

الدكتور محمد شريف استاذ البيئة بوزارة عنة عن شمس بوى أننا لو استطنا تحقيق العناية بالزريعة وصحت الاسماك ، ووفرنا العمالة الصحية المناسبة للزريعة واسماك التربية ، وايضا التوسع في نشر المزارع ، سواء مزارع الاسماك العذبة أو المالحة ، وكذلك مراكز تجمع الزريعة في مناطق الاستزراع السمكي بريف تحقيق المزارع كامل من جانب الدولة .

ومن ناحية أخرى تشجيع المستثمرين للتدخل في مجال الانتاج السمكي وتجهيز الجهات الموفرة على الذرة السمكية وإيجاد وسائل الربط بين الجهات العلمية والجهات التنفيذية ، أيضا لتوحيد الظروف المعلى على

الذرة السمكية والياه مدنا لاعداد المال العام ، ذلك يمكن أن يتدخل من طريق إيجاد معامل متخصصة داخل المراكز البحثية لا يخلو علينا أنه في ظل مرحلة الخصخصة للقطاعات الحكومية الخلفة والتي مدنا إلى أرفع السمكية الحكومية لابد أن يكن ، هناك وقع في أداء التخطيط لتلبية الذرة السمكية على نحو مختلف ، وكما بدأ ول السمكي محيي عيسى ، يد في تشجيع المستثمرين للتدخل في مجال الانتاج السمكي وتوافيق المزارع ، السمكية والسبلات المائية ومنح امتيازات الاستغلال لمدة طويلة لا تقل عن ٢٥ عاما ، حتى نستطيع أن نحقق واقعا أفضل في توفير وتنمية الذرة السمكية لانه لو لم تتحقق عمليات التشجيع الكاملة للمستثمرين وتوفير جميع التكاليف والتسهيلات امامهم ، فإنه لن نتمكن من استغلال كل الفرص المتاحة في توفير انتاجية موفقة من الانتاج السمكي ، وكما نعلم أن الانتاج السمكي لا يعلى انتاجه إلا بعد فترة ليست قصيرة ، وبالتالي ، تمكن صاحب المشروع من جعله ثمار مسهونه وخلال هذه المدة التي أن مراكز البحوث السمكية يقع عليه عبء كبير في تزويد امهات المزارع السمكية بالمصارف الخلفة التي تساهم على تكوين خبرات ومعارف في تربية الاسماك خصوصاً وأن مجال الاستثمار في الانتاج السمكي خلال الفترة الماضية كان في نطاق ضيق . فعلى أنه خلال الفترة القادمة يتم البدء كاملا على الة في مواجهة الجميع تلوث السمكات المائية ، التي تسبب من أكبر المشاكل التي تواجه إنتاج الذرة السمكية ، والتي في نفس الوقت يصعب على جهود القطاع الخاص مواجهتها ، لأنها تحتاج إلى تخطيط علمي يمس على القطاع الخاص تنظيمه وإدارته ، لذا يجب عتدا ندبا في تنمية الذرة السمكية ، فليتنا ندنا من اتجاه من متوازن الأول منع تلوث السمكات المائية والثاني تشجيع المراكز البحثية التي توفر البيارات للقطعة في هذا المجال ، ويبنى هذه الاسماك الهائلة من الرطوبتين اللين يوق من بالانزواء على المزارع السمكية إلى كريمة والتي يوجد بشكها إشارات في مناطق مناطق مصر ، لخصيصها لقطاع معطلة . كل عملها المسحوق والتمشوق دين تقديم انتاج .



المصدر: الإهرام الأحمر

التاريخ: 19/07/2017

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

**بسمب قزاید التلو ش:**

## البيئة.. ((فوق صفيح

## ساختن «!«







المصدر: العدد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٢ ١٠

أكثر من عشرة آلاف مواطن مهددون بالإبادة كيمياويا:

## مقبرة «الأكراد» في أسبيوط

حدث في بريطانيا

# لأول مرة: امرأة تلك حفيدتها!

بسبب الإصابة بغرأوس الجهاز التنفسي الناتجة عن تلوث المنطقة المحيطة بالمصنع بالقرب من المصنوع. ويستمر سبل التفاجات، المصنوع نفسه يعاني من التلوث في داخله، فكما يشير تقرير جهاز شئون البيئة يعاني المصنوع من ارتفاع نسبة التلوث بداخله حيث كان يجري عمليات تجفيف السماد الرطب بمنطقة الحمورين التابعة لشركة فوسفات البحر الأحمر سفاحا حتى تم نقلها في نهاية عام ٩٤ والقامة وحدة التجفيف بالمصنوع، وهي التي تسببت في حالة التلوث الكبيرة التي يعانيها أبناء القرية الآن.

ويشير التقرير إلى أن المسؤولين عن المصنوع قد تصهروا منذ فترة بإيقاف العمل في إحدى التجفيف لفصلتين دائما، إلا أن المصنوع لم يوف بالقرارات، ووفقا لتقرير كلية الطب الجسري بجامعة أسبيوط

الضامه، فاهملت إدارة المصنوع سبل الوقاية وصيانة البيئة، بل وقامت بنقل مخصنتين إلى المصنوع يعملان في وحدة حامض الكبريتيك القديمة والمتهالكة، ولقد أدى ذلك كله إلى زيادة نسبة التلوث بشكل ضخم في المنطقة.

تقارير جهاز شئون البيئة بمحافظه أسبيوط يكشف أيضا، الكارثة في جزيرة الأكراد، ويشير إلى ارتفاع نسبة التلوث بالمنطقة المحيطة بالمصنوع بصورة مزعجة، وهو الأمر الذي أدى إلى جفاف الحاصلات المزروعة ولشجار النخيل، فضلا عن الهزال الشديد الذي أصاب الحيوانات الموجودة بالمنطقة.

لا يتوقف الأمر في قرية جزيرة الأكراد عند هذا الحد، فكما تشير إحدى رسائل الجاسمير بجامعة أسبيوط للباحث عبد النعم محمد، ارتفاع نسبة التلوثات بالمنطقة

جزيرة الأكراد، ليست إحدى القرى الحدودية بين العراق وإيران، لكنها إحدى قرى محافظة أسبيوط، تعدادها لا يقل من عشرة آلاف مواطن، لاجل اسمهم الآن سوى الهجرة، وبعد أن حاصرتهم سحب الدخان الأسود - الصام - القادمة مع كل مية روج من مصنع السمور فوسفات التابع للشركة المالكة الصناعية بأسبيوط.

التحقيق التالي هدفة للمسؤولين عن شئون البيئة في مصر، خاصة وأن أكثر من عشرة آلاف نسمة هم جملة تعداد القرية يستنشقون الآن ويشكل يومي جبار السماد الثقيل، وهو الأمر الذي رفع نسبة الإصابة بأعراض الصدور في القرية.

جمال عسران الحامي واحد أبناء قرية جزيرة الأكراد في أسبيوط، يحكي القصة من البداية حتى فترة قريبة لم يكن المصنوع ينتج هذه الكميات المزعجة من التلوث، حتى تم هيبع القطاع





المصدر: البيئة

التاريخ: ١٩٩٧ م ١٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فقد تجاوزت نسبة التلوث في المنطقة النسبة المسموح بها عالمياً. بسبب تطهير فلولوجينات مستنقصة أضرها حلالض الهيدروكربون والبروميد والكلوريد وثاني أكسيد الكبريت، وقد تسببت هذه الفسازات في إصابة أهالي المنطقة بالسدة الرئوية المزمنة وضيق التنفس كل شبره يؤدي إلى الموت في جزيرة الكركاء بأسبوط كما تشير التقارير، حتى الأسماك في النيل وبالتالي يصبح الموضوع كله أمام وزير الصحة، وحجاز شئون البيئة للتدخل حفاظاً على حياة أكثر من عشرة آلاف نسمة مهدين بالموت الفاجئ، ما لم تتدخل الأجهزة المستولة بالحل.

تحقيق:

محمود العسقلاني





المصدر: ٨٨٠ - ١٩٦٧

التاريخ: ١٩٦٧ م للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

## تقرير ١٦٠ مخالفة تلوث النيل خلال ٥ شهور تحليل مياه محطة الروضة يؤكد عدم صلاحيتها للشرب

كتب - أحمد نصر الدين:

تم تحرير ١٦٠ محضراً عن مخالفات قانون حماية النيل من التلوث والحد من  
الآثار من التلوثات، وذلك بداية العام الحالي حتى أمس - صرح بذلك المهندس محمد  
موسى مدير عام حماية النيل في القاهرة الكبرى، وأضاف أن أهم المخالفات تـ  
الخاصة بالمرافق الصحية والسائلة التي تلوثها المصانع في نهر النيل وفي ماحته  
مصانع الكيماويات في القديري والحديد والصلب التي تـ بمخلفات غسل الحديد  
النـم في محرق النيل دون معالجة  
وأكد أن تقرير وزارة الصحة ونظام معاملها المركزية الخاصة بمياه الشرب في  
محطة الروضة عدم مطابقة المياه في هذه المحطة للمواصفات والمقاييس الخاصة  
بصلاحية استخدامها، وذلك دائماً أحياناً، وقد تمت إزالة جميع العوائق التي  
مالمشروع الريفي الحشري والكروني النيل في موحته الثانية وتم استئناف العمل  
الذي من المنتظر انتهاءه خلال ٥٠٠٠٠





المصدر: **الحاسب**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات  
التاريخ: **٥ مايو ١٩٩٧**

### **ميساه الشسرب في الهوامدية موشة**

يتعرض ١٥٠ ألف مواطن في الهوامدية لخطر  
تفشي الأمراض القاتلة بعد أن أصبحت المياه غير  
مصالحة للشرب أو الاستعمال الأكل لسوء  
رواسب مرفقة بها، ويسم فيها رائحة مجاري  
كريهة وأحيانا تتحول إلى مياه داكنة اللون بها  
سائل مخاطي، فضلا عن استمرار انقطاعها  
بشكل دوري خصوصا يوم الجمعة وتتركز هذه  
الأزمة بالطاوع الواقع غرب السكة الحديد بهذه  
المنطقة، في وقت يتزد فيه أن شبكة مياه المدينة قد  
تلفت. وللسلاسل رغم مئات الشكاوى التي  
أرسلت تجاهل د. عبدالحكيم  
شحاته محافظ البحيرة هذه القضية  
الخطيرة جدا.







المصدر : الشرق الأوسط  
 التاريخ : ١٢٧٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# حاران

## التي أصبحت الآن

قبل عدة سنوات كانت حلوان مدينة سياحية ذات سمعة عالية تجتذب طائفي الرحة والصالح والهدوء والباحثين عن هواء نظيف تقي، ولكن تفتيت الصورة وأصبحت حلوان مدينة للأسر التي تهدد حياتها بأسر مرض القنوط.. بل أصبحت أشهر مدينة تصيب بأسر مرض السرطان والحساسية والأمراض الصدرية والجهازية إلى وتحتل المرتبة الأولى بين مدن العالم في القنوط..

الأرقام تؤكد أن نسبة تلوّث الهواء في حلوان تجاوزت أضعاف المسموح بها عالمياً، سواء في المناطق السكنية أو الصناعية. وأن ارتفاع المخلفات السائلة في ترصيف الجناير والشطب أدى إلى تكون مياه الري في المنطقة.

## السرطان والتجبر الرئوي أخطر الأمراض





للأسمنت تبين أن بكل مصنع من ٦-٨ ملايين طنات من المواد، فإنها تتركز في الهواء، مما يجعل منه خطراً في حالة ضباب مستمر تنخفض معه درجة الرؤية بشكل ملحوظ. كما أن الأشجار والنباتات الخضراء المصورة للصناعات قد جفت أوراقها ولم يتبق منها سوى هيكل خشبي خطاطة بغير أيض شامع كالجرار وكذلك المنازل المجاورة.

ويؤكد التقرير أنه يأخذ ميثان من وراء اللقطة لتضيق زيادة نسبة عناصر الزئبق والزرنيخ وأكسيد الكالسيوم والكبريت والرصاص والكامبيوم وشوائب الأسبستوس من الغيب المصروح بها علناً.

### تدهور الحالة الصحية:

ويظهر من مصادق توليف منسكفي حلوان السابق واستشاري أمراض الصناعية - من تدهور حالة مواطني حلوان الصحية بسبب ملوثات الجو بها، فخرجت منطقة صناعية بالدرجة الأولى فيقول: إن المشكلة في تلوث الهواء بالأسمنت وأن الدوام (الأسمنت) - الأسبستوس - الدخان التي تخرج من مداخل مصانع

### تحقيق: معتر الحديدي

إلى ١٣٥٠٠ ميكروجراماً في المتر المكعب من الهواء، في حين أن الحد الأقصى المسموح به في الهواء هو ٧٥٠ ميكرو جراماً كمتوسط سنوي، كما أن أقصى تركيز يسمح بالتعرض له خلال ٢٤ ساعة متتالية هو ٢٦٠٠ ميكروجراماً في المتر المكعب من الهواء ولا يسمح بتجاوزه أكثر من مرة واحدة في العام.

أما الخطر ما ذكرته الدراسة فهو أن اثرية حلوان تحتوي على كثير من المواد المشوية المسببة لمرض السرطان كما أن قسماً من هذه الأثرية قابل للتدوير في الماء مما يعرضها للتلوث أيضاً!

### ضباب مستمر

وقد أصدر - محمود صبري - د. حسي إبراهيم - أستاذ الكيمياء التطبيقية بكلية العلوم - تقريراً مهماً عن التلوث في حلوان - جاء فيه أنه بمصانعة المنطقة ومصنع أسمنت بورتلاند حلوان والشركة القومية

للأسمب تماول في هذا التحقيق إلقاء الضوء على هذه المشكلة لحل أحدًا بتحرك ليلا ٢ مليون مواطن يعيشون في ظل أوضاع صحية غير طبيعية أو أمثلة.

### مفينة التراب

كشفت دراسة قام بها قسم بحث تلوث الهواء بالمركز القومي للبحوث أن أكلة القمامة المساقطة على مدينة حلوان تحدث بسمية تتراوح ما بين ٢٠ و ٢٠٠٪ من معدلها الطبيعي، كما أن الأثرية للتلوث على المدينة بلغت (٢٥ مرة) الحد المصروح به عالمياً.

وأكدت الدراسة أن مشاكل التلوث البيئي تتزايد عاماً بعد عام، وأن تلوث الهواء في تدهور مستمر وقد بلغ المتوسط السنوي لتساقط الأثرية في المنطقة (٢٧٧) غراماً في الملل الرابع شهرياً، في وقت حدثت الهزات الدورية للشمسة مستويات تركيز الأثرية المتراكمة في أجواء المدن بما لا يتجاوز (٥) غراماً في الملل الرابع شهرياً للمناطق الصناعية والتجارية.

وأشارت إل أن تركيز الأثرية المعلقة في أجواء الأحياء السكنية لحوان وصل





المصدر : الشيعة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٢٠١٧ م - ١٤٣٩ هـ التاريخ :

بها لتقليل نسبة التلوث.  
وملا سنوات ود عاظم عبيد يقول:  
إن نهاية العام الحال ستكون هي نهاية  
مشكلة الأسمت في حوان. ولكن في  
حوان في انتظار راتم لنهاية العام التي  
لا تأتي أبدا.

### نماذج المأساة:

في منطقة مغرب سلامه يفرح  
الرومان فرج مبالغ مبالغه مع التلوث  
ليقول: لقد توفي ابني الصغير وعمره لا  
يتجاوز الخمسة شهور، بعد أن أصابه  
الأسمت الذي لا يبرحم الكبر ولا  
الصانع فيعد ولأنه مباشرة وعمره  
أيام بدأ في الكلمة المستمرة حتى ترقاه  
الله.  
أما احمد عبد الواحد من منطقة كفر  
العلو ليقول: لقد قمت بإجراء جراحاتين  
للجيب الأنفية نظرا للتلوث الأسمت

الهواء الملوث بالأسمت يؤثر على جلد  
الإنسان ويسبب بالأمراض الجلدية  
المختلفة.

### الحل العام القادم

المعجب أن وزير قطاع الأعمال د.  
عاطف عبيد هو نفسه المسؤول عن  
البيئة" أي أنه المسؤول عن زيادة إنتاج  
الأسمت و المسؤول في الوقت نفسه عن  
منع تلوث هذه المصانع للبيئة.  
ولكن تتم المحافظة على البيئة لا بد  
من إجراء بعض الإصلاحات في  
المصانع، أي أن تتوقف الأفران في  
المصانع لإجراء الإصلاحات وهذا  
معناه تخفيض الإنتاج.  
ولأن حياة المواطن أصبحت لا تهم  
أحدًا فلم يجرؤ أي رئيس مجلس إدارة  
من مصانع الأسمت على أن يوقف  
الأفران لإتخاذ الإصلاحات اللازمة

الأسمت تفترج جميعا في إصمابة  
المواطنين بالنزلات الشعبية العامة  
والتلوث و النزلات الشعبية للزمنة.  
بالإضافة إلى أزمات الربو الشعبي.  
كذلك يؤذي استنشاق الأسمت  
لغرات طويلة للأصمابة بمرض التحوير  
الرئوي، أما الأسستوس فهناك علاقة  
بينه وبين سرطان الغشاء البلوري، أما  
التشنج فإنّه يسبب أزمات الربو  
الشعبى المتكرر بفشلان حسانية  
الأنف والجيب الأنفية.  
ويقول د. صفا: إنه من الصعب  
علاج سكان حوان من أضرار التلوث  
لأن سبب المرض موجود وبصفة  
مستمرة.  
ول هذا الصدد يؤكد د. محمد  
محمود - إخصائي الأطفال بمستشفى  
حوان العام - أنه يتردد على العيادة  
بومسما عشرات المصابين بمرض  
الحسانية بالنسبة للعين، الأنف، وإن





المصدر: المجلد ١٠٠

١٩٩٧ هـ / ١٤١٩ م

التاريخ

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

## تلوث الهواء والماء

### يهسد

## حياة ٢ مليون مواطن

الذي تحتوي على كميات كبيرة من العناصر الثقيلة، خاصة الحديد والزنك، وكميات متوسطة من الزنك، بالإضافة إلى نسبة عالية من الأملاح المعدنية، مما يشكل مصدراً خطيراً لتلوث البيئة بهذه العناصر الثقيلة. ويضرب إلى الدراسة التي قام بها المعهد بالاشتراك مع المركز القومي للبحوث وكلية الزراعة - جامعة القاهرة والتي كشفت عن أن إلقاء المخلفات السائلة في ترعتي الحاجر والخشاب أدى إلى تلوث مياه النهر إلى مسافة ١٥٠٠ متر من جميع المنشآت بالمحيطات الثقيلة الثقيلة، ووجد أن مستوى الأملاح في مياه ترعة الحاجر أعلى منه في مياه ترعة الخشاب، وذلك لزيادة نسبة الملحوة.

وأكدت الدراسة أن العدد الكلي البكتريا في عينات النهر ومياه النيل يزيد في اتجاه الجنوب وخاصة بكتريا القولون.

وإن تلوثاً أكثرية والمياه والنباتات في المنطقة محدودة الأساسيات التلوث الصناعي الثقيل. ولوحظت الدراسة بضرورة معالجة جميع أنواع المخلفات الصناعية السائلة والغازية والصلبة قبل التخلص منها أو إلقاءها في المجاري المائية ونهر النيل.

كذلك يؤكد د. سمير عبد العزيز بمعهد بصوت الأراضي والبيئة أن محتوى الحديد في النباتات القسوة ليس عالياً فقط، بل وصل إلى أعلى من العديد الفسوم بها للنباتات؛ من بقايا (مخلفات) حوان من القنوط، ويوجد لها موهبها وتطابقها و مواءم الطيل الثقلي.

ومماثلت إحصائي - حتى الآن - من حساسية الجيوب الأنفية. أما شاجي محمد (موظف من المعصرة) فيقول: إن ابنه الوحيد أصيب بأمراض المصامية والتحجر الرئوي رغم أن عمره ٤ سنوات.

### تلوث مياه الري:

وقد عقدت لجنة الزراعة والري بالمجلس المحلي لحوان عدة اجتماعات لمناقشة كيفية الحفاظ على نهر النيل من التلوث، واتضح أن هناك ٢٠ مصفاة وشركة تصريف عوامدها للقوة في النيل والمصارف. ويقترح د. فوزي عبد الصمد الأستاذ بمركز بصوت الأراضي والبيئة - اختيار هذه المزارع للتخلص بالمخلفات فيقول: إن المخلفات السائلة التي تطلق في المجاري المائية وشبكات











المصدر: المجلد ١١، العدد ١٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٧ مايو ١٩

## غذاء.. افتتاح المؤتمر الدولي السابع لحماية البيئة

١٦ كتبت غيلة المصيركي:  
تفتتح د. فيليس كملل جونة وزيرة  
البحث العلمي هذا المؤتمر الدولي السابع  
من حماية البيئة باعتبارها ضرورة من  
ضروريات الحياة. يستمر المؤتمر في  
الفترة من 20 حتى 22 مايو بالاسكندرية  
يعقد المؤتمر بمشاركة وزارة البحث العلمي  
والصحة القومي لعلوم البحار والمصايد  
ومركز التعاون الأوروبي العربي بالتعاون  
مع مؤسسة الطمحين للدواجن. كما يشارك  
في أعمال المؤتمر العديد من القيادات  
التنفيذية والتشريعية منهم الدكتور عبد  
الرحيم شحاتة محافظ الجيزة والمستشار  
مصمود أبو الليل محافظ كفر الشيخ  
والاستشار ماهر الجندى محافظ الغربية  
ولفارق الملاوي محافظ البحيرة  
واسماعيل الجوسقي محافظ الاسكندرية.





المصدر : الوزير

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢ مايو ١٩٩٧

## □ قضايا جماهيرية أمام مجلس الشعب مواجهة حاسمة ضد التلوث البيئي والغذائي لحماية صحة المواطنين

أعلن الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة أن الحكومة قررت إقفال زراع الأرز عن موسم ٩٦/٩٥ من الثمرات ، وقد تم إبلاغ المحافظات بهذا القرار لوضع موضع التنفيذ ، وأكد الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان أن الحفاظ على صحة المواطنين هو من الأولويات التي توليها الحكومة أهمية خاصة ، وهو ما ينعكس في تنفيذ مشروع القومي للصرف الصحي للحد من ظاهرة التلوث ، والذي من المقرر الانتهاء منه خلال السنوات الثلاث القادمة ، وأعلن الدكتور أحمد جويلى وزير التكوين والتجارة الخارجية أنه يجري حالياً تنفيذ خطة لإغلاق المياحات التي تنتج عن هذه المياحات ، وكان مجلس الشعب - في جلسته أمس برئاسة الدكتور أحمد فتحي سرور - قد ناقش بيانين عاجلين حول نقى ظاهرة خطر التلوث ، وأثر ذلك على صحة الإنسان المصري ، حيث ركز موضوع البيانين على التلوث الناتج عن استخدام المصارف الزراعية للصرف الصحي ، حيث يدار استخدام المياه الملوثة في ري الأرض الزراعية ، وكذلك على انتشار البعوض الذي يتم استخراجه من مياه ملوثة بمياه الصرف - الأمر الذي يهدد مأساة

المواطنين بإخطار الأراضي مملوكة للحدل الكروي والكبد الوبائي والتيفوئيد والالزها ، وهو ما يهدد إمداداً للتربة البشرية التي يجب الحفاظ عليها لتنفيذ مشروعات التنمية القومية .

ومن ناحية أخرى وافق المجلس على اقتراح برغبة بإعادة بناء مسجد سيناء على نين المارين بدائرة السيدة زينب ، وإجمل للخططة المحلية به ليكن واجهة حضارية لمصر أمام العالم الإسلامي ، لأنه مسجد لعليد رسول الله صلى الله عليه وسلم .

كما وافق المجلس على تقرير لجنة الصناعة حول مشروع فوسفات أبو خرطير وإحالة التوصيات إلى الحكومة للعمل بما جاء بها ، بشأن استمرار المشروع

رحالة للعام وكانت الجلسة قد بدأت ببيان عاجل بشأن الشاه إبراهيم المنكي ، حول مصروف الضموس الدكتور الذي يخترق نهر القهاية حتى يسيرة للزلة حاملاً مياه الصرف الصحي مما يصب في انتشار الوباء وحدوث كارثة بيئية خطيرة وفي رده على البيان أكد المهندس إبراهيم سليمان وزير الإسكان أن الحكومة حرصت على صحة المواطن المصري ، وأنها تقوم بتنفيذ أكبر مشروع للصرف





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :-

٢٠ مايو ١٩٩٧

التاريخ :-

تابع المناقشات:

### عبد الجواد على أحمد البطريق عبد العزيز محمود

## الحكومة:

### مصادرة الملح الفاسد وإغلاق المصاحبات الخساسة

### مشروع فوسفات أبو طرطور جيد وخاماته متوافرة بكثرة

أسرة داخل لمطبخ، حيث أسفرت هذه الحادثة عن توفير السكن لأكثر من ١٠ آلاف أسرة من سكان الحظيرة.

وقد قال د. محمد إبراهيم سليمان وزير الزراعة، إنه نتيجة الطلب التزايدي في محاصيل بوسعيد على وحدات الاسكان، فإن الآلاف من الفلاحين، شيدوا منازلهم، وأنشؤوا الأول ثم تلتها منذ فترة تصل إلى ١٠ سنوات، في ظل عدم توفر الأراضي، وندرة المياه، وفقاً للأسعار السائدة حالياً وبمستوى تشييد، مما دفع إلى إقبال الفلاحين على تخصيص الأراضى لمشروعات كان يستلزم طرقاً مائية، في مناطق الشمال، مما أدى إلى إربابا وسمر كرتة سكنية.

وقال إن هذه المشكلة تخص ١٦ ألف فلاح، في بوسعيد ولكن عدد لا يمتد للفلاحين فوجي، فلاحين، بل يتركز في منطقة

#### تجفيف المحاصيل

ثم انتقل المتحدث عن بحيرة القزلة فقال إن عمليات الآبار حفرها لمياهات أبار، أو الزراعة بعد خطراً ولحلالاً بينها كبيراً وإن فلاح الإنتاج السكاني بعد ٧ اشغال إنتاج الفلاحين الزراعي.

ثم لجأ وزير الاسكان فقال إن ما قيل حول وحدات فلاح اسكان الشوايف فيه خلط فهناك مشروع آخر استعمل توفير للتمويل، من خلال الاسكان لتوفير بمساحة ١٢٣٥ مقرا جسر ٩٠ ألف جنيه وهو مشروع مقترح ويتاح لكل الفلاحين.

وهو عمل تجفيف بحيرة القزلة قال الوزير إن هذه العملية تأتي لحل مشكلات للمحافظات الثلاثة سواء كانت الحلول من خلال تشييد فريسي أو إنشاء فريسي في مناطق أخرى.

#### فوسفات أبو طرطور

ثم انتقل للجلسة المناقشة تقرير لجنة تقصي الحقائق حول مشروع فوسفات الوادي الجديد أبو طرطور، فتقاربت للجنة تقصي الحقائق، لجنة خاصة لتقصي الحقائق، حول المشروع نظراً لما أحيط به في القراء.

وقال الدكتور أحمد مبروك مدير المشروع إن هذا المشروع، وفقاً لما كان عليه من قبل كان يمثل مشروعا خاسرا نظرا لارتفاع تكلفة تشييد وحدة تحمل الدورات أكثر من ١٠٠٠ جنيه لكل الفلاح الواحد.

واكد أن المشروع أعد على الفشل التخلي وليس الدخل الاستحقاق، مما يعني أنه لم يدرس دراسة شاملة وبما يباعه الفلاح في هذا المشروع وعدم اعتماده لاستثمارات جديدة، كما أعد الفلاح العام، وقال عبد الحميد غزالي، هو مشروع فلاح لكل الفلاحين فدراسات كتبت بأن الفلاحين الذين لم يدرسوا، من غير بيده، من الدراسات أكدت أن إنتاجه في شوايف كبيرة، وأن ينجح في مكانه في السوق العالمية أو المحلية.

وقال حامد الشاذلي إن هذا المشروع كما يتم في مشروع آخر وأنت في حلة في مشروعات خارج الأراضي القديم وأنت في ظل مشروع مثل تشييد وحدة محمولة لإنتاج مثاقيل جديدة لاستهلاك الفلاح القديم والتشييد.

ثم تحدث للجلسة سليمان رضا وزير الصناعة فقال إن هذا المشروع هو يستلزم المجلس لجلسه صباح اليوم.

المحصى يتكلف ٦ مليارات جنيه. وإشعار الوزير إلى أن مصرف الخصوص تصل إلى مصرف زراعي إلى مصرف مياه الصرف الصحي، وخلال ٦ أشهر سوف ينتهي العمل في المرحلة الأولى لحطة التنقية بالجبل المصروف، تمهيدا لانتهاء المرحلة الثانية سنة ٢٠٠٠، مما سيؤدي لإنهاء تماما على مشكلة تلوث مصرف الخصوص.

ثم أتى أحمد أبو زيد مندوب الأغلبية ببيان عاجل حول الإجراءات التي تم اتخاذها لوقف تداول الملح للثمن، المستخرج من المصاحبات التي تقوم بإنتاجه إحدى شركات قطاع الأعمال العام، مما يهدد صحة وجياة المواطنين. وفي تعليق على البيان، أكد الدكتور أحمد جوبلي وزير التجارة والتصدير أن ملح الطعام على إنتاجه بالمخالفة للقانون من المصاحبات التي تحتوي على مخلفات الصهر، ومن بينها الزئبق والأكاسيد والمخلفات والشوائب وقد تمت حتى الآن بضغط ١٥ ألف طن من ملح المصاحبات المثلث.

وأشار الوزير إلى أن الحكومة تدرك أن إغلاق المصاحبات وبيعها لمنع استخراج الملح منها، بالإضافة إلى تشديد الرقابة على استخراج الملح من الملاحات، وقد تم اتخاذ الإجراءات القانونية تجاه شركات قطاع الأعمال العام المستوردة من الملح من المصاحبات.

#### البنون الزراعية

ثم انتقل للجلسة إلى تقرير مشروع تعديل القانون ٢٦ لسنة ١٩٦٦ بإنشاء نقابة البنون الزراعية، حيث تمتعت الحكومة بطلب إعادة المراجعة حول المادة ٧٢ (البنون الزراعي).

وقال الوزير كمال العاصمي، إن الحكومة استجابت لاضفاء للجلسة في دعم نقابة البنون الزراعية، لأنها تفتح ثمن على تخصيص محصلة رسم سنوي ضيقه نصف للثمن من ثمن كل وحدة فريسية من الأسمدة والفنادق وأي والأعلاف والكهرباء.

ويجوز مصادرة الجلسي على تعديل الحكومة، وقال الجلسي بصفة نهائية على مشروع القانون، وقال الدكتور أحمد لقيس مدير: هذا التعديل يؤكد أن أعضاء المجلس يمارسون سلطتهم التشريعية من خلال مشروعيات القانون التي تقدم إلى الحكومة.

ثم انتقل للجلسة المناقشة تقارير لجنة الاقتراحات والشكاوى وفي مقدمتها الاقتراح برغبة تقدم به العضو عبد الفتاح محمد على تشييد وإعادة بناء مسجد الإمام علي زين العابدين حفيد رسول الله صلى الله عليه وسلم بمدينة القاهرة مع لزج ملكية بعض الأراضي التجارية الترسعة حرم المسجد طبقا للأوراق الذي أصدره رئيس مجلس الوزراء ووافق المجلس على الاقتراح برغبة لإعادة بناء مسجد سيدنا علي زين العابدين وازج ملكية الأراضي اللازمة لذلك.

#### إلغاء القرويات

وحول مخلفات زراعة الأرز تقدم عبد الحميد العليمي ومحمد عبد العزيز الشوايف الزلياني وزير برقية بإلغاء الزراعة من فريسات زراعة الأرز في الأراضي المصرو بها.

وأشار الدكتور عبد الأحد جمال الدين رئيس لجنة الاقتراحات ومقرر الموضوع إلى الدكتور يوسف وإلى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة وإلى علي إعفاء بعض الأراضي من مناطق معينة من هذه القرويات، ومن ثم تدرج أن يكون إعفاء شامل لجميع المناطق الأخرى.

وقال الدكتور يوسف وإلى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة إن الحكومة توافق على إعفاء أراضي الأرز عن فريسات ٩٥ و ٩٦ في جميع المحافظات استجابة لأعضاء مجلس الشعب وقد تم إبلاغ جميع المحافظات بهذا القرار إسكان الشوايف.

ثم انتقل للجلسة المناقشة طيات الإحالة والاستقالة حيث قال البدر فريسي (حزب التجمع) مقدم طلب الإحالة الأول، إن اللجنة العامة لتعويضات الفلاح مشروع إسكان الشوايف الخريجون في بوسعيد يقدم ٩ آلاف جنيه الوحدة ذات الجورين و ٦ آلاف جنيه الوحدة ذات الثلاث الجوريات كما أن سيداتي في معالجة مشكلة الإسكان بين الشوايف في بوسعيد.

وقال البدر فريسي فقال: هل الحكومة تقيم هذه الوحدات الشوايف محدودي الدخل لم الرجال الأسفل.

وقال عبد الوهاب فريسي مقدم طلب الإحالة الثاني، نحن نشكر وزارة الإسكان وبقية التعويضات على جهودها لحل مشكلة الإسكان في بوسعيد التي كان يعيش فيها ٤٥ ألف







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: ٨٢١ - ١٩٩٧

التاريخ: ٢٠٠٧

### تقرير لمركز الرصد وشركة البيئة يحذر من استمرار التلوث وزيادة السموم في المياه إتخاذ الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة حكومية بـ ٨ محافظات تضرر مخلفاتها في النيل

بعد توصية من مجلس الوزراء

كثيرون - مريد صبحي -  
مخلفات على جدران نهر النيل من  
التلوث وخصوصا على حصة السباحين  
لقد اتخذت شعبة البيئة والسموم  
٢٨ للمصفاة اجراءات القانونية ضد ٢٨  
مصفاة تلوث المياه بالاجرام الملوثة  
تحت ميثاق الامتثال في النيل بمدة

تحت ميثاق الامتثال بالاسم في الوجهة البحرية  
خاصة في منطقة الزمرد، بناء على  
توصية من مجلس الوزراء بعد ان  
ركزت الرصد وشعبة البيئة على المياه  
والكائنات وصيبتها للتنبؤ على المياه  
والكائنات الحيوية من النيل وخصوصا  
والدالات الحيوية في تقريرها  
الى الجهات المعنية بجهة النيل بوال  
المصروفات المتكاثرة في النيل حيث ان  
مستوى مياه التلوث الاجرامات القانونية

تحت هذه المصفاة  
وكان مركز الرصد البيئي بوزارة  
الصحة والبيئة قد عثر كثيرا على  
مخلفات التلوث في مياهه ومنها  
الاجرامات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس



النهر الى ان لم يجد شيئا من اسم  
التي هي من مخلفات التلوث في مياهه  
وكانت نتائج تحليل هذه المياه زلزال  
واسية الاكسجين الحيوي للمياه  
سواء كانت المياه القانونية للوجهة  
وتلوث مياه المصروفات من المصفاة  
المياه في مصفاة، مما يترتب الى  
تلوث المياه وتسممها ويهدد صلاحيتها  
لشرب المياه للاستهلاك، وقد اتاح  
مجلس الوزراء والاسم، وقد اتاح  
مجلس الوزراء تقرير مركز الرصد  
البيئي الى السيد حسن العلي وزير  
البيئة والمياه والسموم في  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

للتلوث اسروعة اتتخذ الاجراءات  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس

مجلس الوزراء  
الاجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة  
تلوث المياه والقنوات الملوثة  
تلوثها مياه النهر في السام تقوم  
بصرف مخلفاتها في مياه النيل - A  
مخلفات التلوث في مياه النيل  
مركز الرصد البيئي والسموم  
والرصد البيئي في تقريره الى مجلس





المصدر: **الرياض - ٢١-١١-١٩٩٧**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **٢٠ مايو ١٩٩٧**

**الخطوة أعلنت في ندوة زعماء الأمير سلطان**

## السعودية تقرر انشاء وحدات للتخطيط والبيئة

□ الرياض - الحياة

■ أعلن الأمير سلطان بن عبدالعزيز النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران رئيس اللجنة الوزارية السعودية للبيئة أنه سيتم إنشاء وحدات للتخطيط والبيئة في إطار مجالس المناطق السعودية لتابعة عملية التخطيط البيئي وإدارة البيئة على مستوى المنطقة.

وطالب بالتوسع في عملية تكوين اللجان البيئية للتنمية، وأكد أن ليس لأي حكومة منفردة القيام باستجابة ناجحة إذا لم تكن اللجان البيئية التي تواجهها من دون المشاركة الفاعلة للمواطنين.

وتعزى الأمير سلطان في كلمة ألقاها في ندوة إدارة البيئة وتجسيرة للمملكة العربية السعودية التي نظمتها معهد

الإدارة العامة في الرياض القيم أول من أمس تحت رعاية الأمير سلطان والتمتها نيابة عنه الأمير فهد بن عبدالله آل سعود مساعد وزير الدفاع والطيران لشؤون الطيران المدني إلى أن مهامهم إدارة البيئة في أي مجتمع تأتي وتتشكل كاتحادات لطرق وأساليب هذا المجتمع والأفراد في التعامل مع عناصر البيئة المحيطة به من خلال عملياتهم المعيشية والاقتصادية ونشاطاتهم الإنسانية.

وشدد على ضرورة أن تضبط الالتزام بالإدارة البيئية وأن لا يطغى التوسع الاقتصادي على هذا الجانب الحيوي بل يجب أن يتمشى معه لمعالجة على الاحتياجات والفعلة للأجيال المقبلة.

وأوضح الأمير سلطان أنه تم تشكيل اللجنة الوزارية للبيئة عام ١٩٩٠ كاستجابة لدواعي التضييق

الوطني بين شتى القطاعات ذات الصلة وإدارة البيئة على المستوى الوطني. وتبنت بهذه اللجنة مهام تنسيق الاستجابة الوطنية للتأثيرات البيئية وتطوير سياسة بيئية موحدة للسعودية.

وبعد أن قادى المركزية في تنفيذ المهام البيئية والقيام بها بحيث تستطيع كل الجهات بما في ذلك القطاع الخاص المشاركة في عملية التنمية والتفاد للقرارات اللازمة لمعالجة المشاكل المعينة. وطالب بالإسراع في تشكيل الوحدات البيئية داخل الجهات ذات العلاقة.

ولاحظ الأمير سلطان أن استراتيجيات إدارة البيئة تنطوي على تفاهات معقدة. وقال: «إننا ندرك تماماً أن المشاكل البيئية التي تواجهنا مستعزلة عليها تفاهات عالية جداً إذا لم نتعجلها منذ البداية».





المصدر : ..... ١٩٩٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ..... ١٩٩٢

# مجازر تقتل الحياة وتصدر الموت ٣٠ ألف ميكروب تنتقل إلى معدتك عبر لحوم المذابح

التي تنتقل  
للإنسان من  
اللحوم الملوثة

الفاشيولا  
والجرب  
والسرطان  
أخطر الأمراض

تحقيق :  
آمال عبده





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٢١ مايو ١٩٩٢

المصدر: الأمانة العامة

١- تعاني المجازر في مصر حالة انتشارا من الأمراض والفيروس نتيجة عدم توافر اللقاحات واللقاحات السليمة بها مما يؤدي إلى عدم انتفاضة عمليات التلقيح ومن ثم انتقال الأمراض المعدية ٢٠٠ مرضا من الحيوانات المصابة إلى السليمة ومنها إلى الإنسان الذي يأكلها أو يتناول منتجاتها فضلا عما تنتقله هذه المجازر من مصدر خطير للتلوث البيئي ولتهديد لصحة الإنسان وهو ما دعا أكاديمية ليث الطبية مؤخرا إلى المطالبة بمراقبة مواصلات المجازر وإعادة تقييم عمليات التلقيح بها.

٢- حالة المجازر المصرية تتميز بحماية المواطن من أمراضها. يقول د. سعيد عبد المجيد مدير أمانة البيطرية أن هناك شروطا عامة للمجازر تحدد مخالفتها خروجها عن المواصفات اللازمة لتسليمه وبغلة عمليات الذبح التي تجري بها.

### الحيوانات الضالة

واضح من الملاحظات في تواليف لبياء الحبارية والبيعتات الجيدة للخصر الصحي والانسجام للجان والحد من الخلل فضلا عن شروط مكافحة الحاصلة للجان ولكن الصورة الحالية للمجازر سواء القاهرة أو للمحافظات الأخرى تكاد تخلو تماما من هذه الشروط حيث تجد أجراء عمليات الذبح في وجود العديد من الحيوانات الضالة عالقة في الشطوط التي تحوم حول الدبابة أثناء ذبحها وتنتشر في باقيا المكان على جوانب للجزر وهكذا يمكن أن تختلط هذه الحيوانات الضالة بباقي واحد الحيوانات البرية التي لم تصبها لأصناف ينشئ رفضه ثم تطلق إلى الحيوانات الأخرى السليمة نتيجة وجودها معها في نفس المكان فكانت وجوها.

ويخشى القطر ينتج من ذبح الحيوانات البرية ثم القيام بفتح حيوان آخر سليم دون تنظيف المكان من مخلفات ذبح الحيوان المرضي مما ينتج عنه اختلاط جسم الحيوان السليم بدماء وروث الحيوان المريض السابق ذبحه ومن ثم انتقال المرض إلى الحيوانات الجارية يقومون بفتح الحيوانات وراء بعضها مباشرة دون غسل مكان الذبح على كل دقيقة نظرا لعدم توافر المياه أو لجهالة شبكات الصرف الصحي مما يمثل مشكلة للمواصفات المطلوبة بالمجازر. كذلك يجب أن يكون المجازر مغطاة بالفلين، حتى تسهل إزلاق مياه

الفضول على جواربه ولكن معظم المجازر لتطابق هذا الشرط حتى أصبح من المألوف أن ترى جوانب المجازر وجواربه ملطخة بالدماء ويلصق بها الذباب مما يعد مسببا آخر لتلوث المرض إلى الحيوانات التي يتم ذبحها ومنها إلى الإنسان الذي يتناولها وتعتبر مجازر القنوبية والجيزة من أوضح الأمثلة على ذلك وتبلغ نسبة الحيوانات البرية نتيجة تلوث

المجازر من ١٠ إلى ٤٠ بالمائة من جملة الحيوانات المصابة. **تحسين الحيوانات** ويشهد د. سعيد عبد المجيد إذا تم إعطاء الحيوان أي مسهل لتحسينه ضد مرض معين يجب ألا يتم ذبحه إلا بعد مرور ٢٠ يوما على الأقل على تاريخ إعطائه هذا المسهل ولكن معظم الجزائين يبرأون ذلك ويتجهون الحيوانات المصنعة حتى لو كان قد مر على تصنيدها يوم واحد.

مما يؤدي إلى رفع درجة حرارة جسم الحيوان وعدم نزول الدم منه عند الذبح مما يمثل ضررا بالغا على الإنسان الذي يتناوله. سبب الجزائين لتقييم هذه الطريقة الضالطة في الذبح مع الحيوانات المصرية وحدها وإنما مع الحيوانات المستوردة أيضا رغم أن الحيوان الذي يتم استيراده من الإفروا أنه معدل قبل مبادرة ولا يحتاج لتحسين ولكن الجزائين في مصر يقومون بتحسينه كترتفع درجة حرارته ثم يقومون بإعطائه عدة جرعات من المضادات الحيوية بغرض خفض هذه الحرارة لتستمر لهم الجرعات الزائدة للمضادات في جسم الحيوان وعند ذبحه ثم يفحص تفتل هذه الجرعات إلى جسم الإنسان الذي يأكله وتؤثر على جهازه الهضمي.

ويشير مدير الوحدة البيطرية إلى خطورة الطريقة التي يتم بها عرض اللحوم في المجازر حيث يتم تعليقها مكشوفة مما يعرضها لنحو ٣٠ ألف نوع من البكتيريا والخميرة المختلفة ويطلب بالزام الجزائين بعرضها من خلال أكشاك ذات أبواب زجاجية تحفظها من التلوث وإلى نفس الوقت تسحب للزبائن مما يلائمها وهي الطريقة للتعلم بالخارج.

### الأمراض المشتركة

ويؤكد د. عصام رمضان رئيس لجنة حماية المستهلك بوزارة

الصحة ورئيس الصحة العامة بالقاهرة أن مكان تذبح المجازر يجب أن يكون بعيدا عن المناطق السكنية حتى لا يصاب السكان بالأمراض التي قد يصاب بها أحد الحيوانات المجازر وبخسوصا أنه يوجد أكثر من ٢٥٠ موشا يمكن انتقالها من الحيوان للإنسان وتسمى الأمراض المشتركة ومن أخطرها السل والحمى والتوكسوبلازما والسيل

والإجهاد للمرض. وما يساعد على نقل هذه الأمراض للإنسان الطريقة التي تتبع بمعظم المجازر حيث يتم طعم وريد الزائدة التي يتم إزالتها الجذ والأعضاء الأكلية للحيوان ببولها.

ومن هذا المنطلق يطالب د. عصام رمضان بتطبيق النظام الذي يجمع المجازر مع المصانع لإنتاج اللحم مركزا للصيانة لتوفر قطع اللحم اللازمة لهذه المجازر الحديثة ومراكز لتوفير اللحوم الصحية لها لأن معظم المجازر البرية الحالية بها مكبات مغطاة منذ فترة نظرا لعدم توفر قطع غيرها كسبب أن يكون مكان المجازر بعيدا من مصدر التلوث حتى لا تتعرض الذبائح للقطر ولكن لا يصر على مجازر تقع بجوار المصانع كمركز حيوان ومن ناحية أخرى هناك منطلق ذات كثافة سكانية عالية ومع ذلك تتركز إلى وجود مجازر يدهها مما يفسر الجزائين إلى الذبح بجوار محلاتهم في الشوارع مما يعرض للذبح للتلوث.

### ارتفاع الرسوم

وهناك بالغ آخر للقيام الجزائين بذلك يفكره د. عصام وهو ارتفاع

رسوم الذبح بالغ من ٥٠ إلى ١٠٠ جنيه للذبح بخلاف رسوم نقل وتفتيش هذه الموشة من منطقة المرح ورغم هذه المصروفات المكلفة لمطابقة وزارة الجزائين اسمها زال الذبح كإجراء للجزر مستمرا لعدم وجود تدخل مما يمثل مصدرا خائبا للتلوث البكتيرية والفيروسات والمواظين للعرض وينتج د. عصام رمضان إلى أنه يكال الزام الجزائين بالحد من العرض من قبل قيام الطبيب البيطري بفحص شرائح لأن كذا من الجزائين يتفاجئون مع أعدادهم اعتراضا على رايه بشأن الذبح التي يجمعها في حالة الذبح بعرضها وعدم صلاحيها لأنه







المصدر :-

الطبيب

التاريخ :-

٢١ مايو ١٩٩٢

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقد تؤدي هذه الإجراءات إلى تخوف الأطباء المختصين من التصريح بحقيقة الحالة الصحية للذبيحة، ويترجم بعضهم علاجاً لذلك هو تقديم الحيوانات المدة للذبح مع إطلاع كل جزر على رقم الحيوان الخاص به بحيث يمارس الطبيب عمله في حرية كاملة بعيداً عن أعين الجزائريين ثم تجمع الذبائح التي تم فحصها بفحص واحد ليضمن كل جزر

نتيجته بموجب رقمها المعلوم لديه .

### الفحص التشريحي

ويتفق معه في الرأي د. محمود عبد الفتاح أخصائي لقاحات اللحم بالهيئة البيطرية مؤكداً على أهمية توفير الجو المناسب للطبيب البيطري لممارسة عمله فقد يكون هناك ذبيحة تعرضت للفحص من أحد الحيوانات الضالة كالكلاب أو القطط أو الفئران أو الضفادع مثل هذه الذبيحة يمكن أن تنقل مرض السنتانوس والسعال لسانان الذي ينتقل بها هذا ينصق نور الطبيب البيطري فهو الوحيد القادر على اكتشاف هذا الخطر من خلال الفحص التشريحي للذبيحة الذي يوضح الحالة الصحية للحيوان وسنن وإثباته المرضي ومن أساسيات هذا الفحص التأكد من الاتصال الطبيعي بين الرأس والجسم ومساعدة الإنسان والجنينات التي ينطوي عليها الجسم .

### المادة السامة

ويوضح د. شحاتة عبد الفتاح خبير التصنيع الغذائي بمعهد تكنولوجيا الغذاء أن عمليات الذبح

التي تتم بالمجازر إذا لم يتم ضبطها تؤدي إلى تصيب بعض الذبائح المربوطة للأسواق في غفلة من أعين الرقابة وخطورة النتائج أنها تفرز توكسينات سامة تؤدي لأمراض مختلفة تتراوح خطورتها تبعاً لنوع المادة السامة وكمياتها . وأخطر أنواع هذه السموم بكتيريا السالونيلا التي لو تناول الإنسان لحوماً مصابة بها يمكن أن يتأذى خلال ٢٤ ساعة أما ميكروب «اليسللا» فتصيب مرض حمى التيفوئيد وهناك أنواع أخرى من الطفريات التي لو تعرضت لها الحبوب تصيب من يتناولها بسرطان القولون أو سرطان الكبد فضلاً عن غلظ الجهاز التناسلي ويرجع د. شحاتة معظم حالات تلوث الحبوب بالمجازر إلى قيام

الجزائريين بغسل الذبائح بماء ملوث بالمجازر مما يصيبها بميكروب الألبس ويشكول الذي يصيب الإسهال المسبب للأطفال بالإضافة إلى التسمم السموي وقد ينتج عنه أيضاً إسهال شديد يظنه أغراض التوابل وهذا أيضاً توبة الفاشيولا التي تنتقل من كبد الحيوان لتصل إلى الإنسان الذي يعلله وتلصق بجدار المصوم وتؤدي الضيق بالتفلس مصحوباً بالام باليدان وأرتعاج في درجة الحرارة وحرقان أو اضطراب بالعين واحتجاج هذه الحالة لعلاجها إلى التدخل الجراحي . كذلك تصيب الذبائح الملوثة بالتوكسينات .

### الرائحة المخضرة

الذبائح التي تعرضت للتلوث بالمجازر والذبائح السليمة يقول د. شحاتة أن الذبيحة المصابة بتغير لونها من الأحمر لعمادي إلى الأحمر الداكن أو اللون البني مع وجود سائل لزجة على سطح الجسم وأحياناً يميل لون الجسم للون الأخضر مع وجود بقع به كما تتغير رائحة اللحم وتصبح أكثر تحمراً نظراً لتغيير الميكروبات بالتدخل على نسبة السكريات الموجودة بجسم الذبيحة ثم يلاحظ هذه الرائحة للمخضرة ويلاحظ أيضاً أن اللحوم الملوثة تفقد رطوبتها ويصبح وزنها لا يتناسب مع حجمها .

### تزييف الإختام

أما د. مختار أمين وكيل وزارة العمل لمختبر أبحاث التزييف والتزوير فيشير إلى ضرورة قيام الختم الذي على جسم الذبيحة لأن معظم الجزائريين يجازي لتزييف الإختام لإغشاء حقيقة الحالة الصحية للذبائح المزور عند تلصقها من طولها ويضلل هذا التزييف في تلصق جسم الذبيحة بمادة حمراء مع رسم مستطيلات على الجسم تشبه المستطيلات التي يتزين بها الختم الرسمي لإختام المستطيلات ويمنع د. مختار أمين إلى أن الختم الضيق الذي يدل على صحة الذبيحة هو الذي يقسم مربعات مستطيلة وتتأول ببساطة اسم المزور وتاريخ الذبح وتاريخ الختم ونوع اللحم وصومه والعملة الرسمية وهي عبارة عن رمز معين يختلف شكله من مجزئ لأخر .





المصدر : .....  
١

٢١ مايو ١٩٤٢

التاريخ : .....

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بعد المتيا:

## تظهر مرض «البروسيلا» في محافظات

اصيب اكثر من ١٥٠ شخصا بمرض البروسيلا بمحافظات القويزة والفرجة واسيوط والقيوم والبحيرة في اقاليم اصابة اعداد هائلة من رعيوس الماشية بهذا المرض الذي ينتقل الى الانسان. اوسل عدد من خدراء الطب البيطري بهذه المحافظات مكررات عاجلة الى وزارتي الصحة والزراعة لسمرة التفحريك ومواجهة هذا المرض الذي يهدد ارواح المواطنين والذروة الحيوانية. كان نحو ٤٥ شخصا بقرية الخليل بالمتيا قد اصيبوا بالبروسيلا عقب اصابة عترات من رعيوس الماشية به حيث قررت وزارة الصحة ارسال فريق طبي لحاصرة المرض كما قرر اللواء منصور عيسوي محاللة انبيا الحلاق جميع معامل منتجات الالبان بالقرية واعدام الماشية المصابة في محاولة لاح انقضاء هذا المرض.





المصدر :- النابا - ١٩٨٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات  
وجهالوجه  
مع رئيس مدينة شرم الشيخ  
٢١ يونيو ١٩٨٧

# ماذا صنتم للحفاظ على كنوز البيئة البحرية من غزو البناء؟! إلى متى يظل القصور في البنية الأساسية والصحة؟

اجرى المواجهة  
عمرو غنيمه

ورودنا في منطقة مصرية أم سيد التي يتم فيها الخس على مسافة قريبة من سطح الماء، بالإضافة إلى سياحة الجبال التي تعد كنزا كبيرا في سيناء، وشموعها. ولأنك تروا إزالة الاعلانات التي كانت تحجب رؤيتها ويتم حاليا تنظيم رحلات من القرى السياحية للجبال بمعرفة منظم سياحة بالتنسيق مع البدو، ويضيف أنه بالنسبة لتنظيم سير البحوث بשרم الشيخ فاد تم التعامل على إقامة مارينا بمعرفة هيئة موانئ البحر الأحمر والمخاض مع أحد المستثمرين إقامة عدة مارينات مؤقتة.

أكد اللواء شبل اللودى رئيس مدينة شرم الشيخ في حوار له المهمة الحدية والحفاظ على كنوز البيئة البحرية بها، مشجرا إلى أن العمل يجري في جميع المرافق والمجالات المختلفة وقال: إننا نواجه مشاكل البيئة بحلول جديرة من خلال ضوابط تشاكي أي أخطاء أو تجاوزات خاصة في المناطق السياحية للحفاظ على الشعب المرجاني. بالإضافة إلى مواجهة غزو البناء وإزالة مخلفات التلوث والتحصين لها في إطار قانون البيئة الجديد الذي حدد مساحات البناء على الشواطئ.

وحول حالةقشده للبيئة من نهضة سياحية قال إن عدد المنشآت السياحية كان منذ ثلاث سنوات ١٥ قرية سياحية أصبحت الآن ٤٥ قرية. كما تم تخصيص ٩ ملايين متر مربع للمشروعات السياحية وتجارية وخمسة نصل استثماراتها حتى عام ١٩٩٨ إلى ١٢ مليار جنيه.



شبل اللودى

● ما هي الضوابط التي تم اتخاذها للحفاظ على البيئة البحرية من غزو البناء بعد الزيادة الكبيرة في القرى السياحية؟  
قال رئيس اللجنة إننا قد وضعنا الضوابط لتلافي الإخطاء والتجاوزات للحفاظ على البيئة والشعب المرجاني. كما أن المخالفات التتالية يتم التمسك لها بإزالتها من خلال قانون البيئة الذي حدد البناء على مسافة ٢٠٠ متر من الشاطئ، ولكن في ضوء التدبج يصعب تنفيذ نظرا لطبيعة الأرض حيث أن الشواطئ متاخمة لمناطق البناء التي تكون في وضع راسي على البحر فكان الحد الأدنى ٥٠ مترا، ويشير إلى أن القابلية العظمى من المستثمرين ملتزمين بهذه الضوابط.

● مدينة شرم الشيخ من كبرى المدن التي تتعامل مع البحوث السياحية أما مدى تأثيرها على البيئة؟  
أجاب رئيس اللجنة للبيئة بـ ٢٥٠ بيتا ولتأثيره نظما نواتك تجميعا لتأثيرها الحفاظ على البيئة، وضمنا حوافز وشهادات تقدير للزائر الذي لا يتم بأي مخالفات. وهذا يجري بنى مطروحة ليعمل.

● هل السياحة في المدينة مقصورة على سياحة الترفيه؟ وماذا عن تنظيم سير البحوث؟  
قال لا. بل هناك سياحة الأسماك وهي غير مكلفة ولها

إزاء تضارب المصالح في القرى السياحية واحتياجها لإقامة مدارس، لجان، إل إل تم تخصيص قطعة أرض لا أما مدرسة لجان لخدمة أسر العاملين وبشرها القطاع الخاص وسوف يتولى العمل عليها خلال العام الحالي حيث أن بالبيئة الآن عددها ٨٠ ألف عامل يعملون في القرى تحت الإشراف.

● في متى يظل هناك قصور في البنية الأساسية والخدمات الصحية بالبيئة؟  
أجاب رئيس اللجنة: الحقيقة كان هناك قصورا في الخدمات الصحية إلى وقت قريب، ولكن الآن وبعد افتتاح مستشفى شرم الشيخ الذي يظهر صرحا طبيا كبيرا بالمنطقة لخدمة جميع الفئات من أهالي اللجنة والصالحين والزائر بجميع التخصصات الطبية في التخصصات المختلفة سيستل هذا القصور، كما تم تخصيص أماكن للإقامة.

أما عن كيفية التخلص لادارة من مخلفات الصرف الصحي، إله قام الآن إقامة محطة صرف صحي، الأولى تم الانتهاء منها بسملة ٤ آلاف متر مكعب وفي الآن تحت التجارب، والأمرها القطاع الخاص بالإضافة إلى شبكة جديدة تغطي محطات القرى السياحية ويبدأ استغلالها بعد معالجة مياه لادار ومحطات أكسدة، ولكن الحدائق ما يوزع مياه الصرف. كما تقيم وزارة التعمير بادشا، محطة أخرى بطاقة ١٥ ألف متر مكعب في مرسى بنى شبل ١٧ مليون جنيه، ومن للزائر الانتهاء منها في نهاية هذا العام وبالأداء هذه المشروعات في مجال الصرف الصحي تكون لها لخدمة جديرا على المشاكل الناتجة عن القصور... أما بخصوص مياه الصرف فكان يعمل على لدية بكرة، ماعلمها من حركة تنمية حوالي ١٧ ألف متر مكعب مياه يوم، يا وأصبح القطاع الخاص يلا ٢٠٩٠ ألف متر مكعب، وميا ١٧، عام





المصدر : ..... راسم

التاريخ : ..... ٤.٥. ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سيحصل خط مياه النيل بطول ١١ ألف متر مكعب يوميا بالاضافة الى محطة تحلية تلبيها وزارة التعمير بطاقة ٤ آلاف متر مكعب يوميا. وبذلك ستنتهي مشكلة لياض تماما في شرم الشيخ خلال عام. هذا وقد تم تخصيص اراض جديدة للاتصالات التليفونية سيبدأ عليها مستر الآن سمة كل منها ١٠ آلاف خط تم تنفيذ ٧٠٪ منها شال ثلاثة شهور بتكلفة ٧ ملايين جنيه من وزارة النقل والمواصلات وبذلك سيتم حل مشكلة الاتصالات التليفونية على مستوى الليبية والمحافظة ككل.

● ماهي خطوات التصدي لمشكلة النظافة بالمدينة؟  
O قال رئيس البلدية: إننا نتعاون مع شركات النظافة تقوم بجميع الأعمال من القاء والمعدات التجارية ومراكز القمامة نظير مبلغ معين وذلك بعيدا عن موازنة الدولة. ويمكن من حصة من ممتلكات النظافة وبالتعاون مع المستثمرين، ويتم التخلص من القمامة بالدفن المسمى في حفر مهيأة، ويشهد أن المحافظة ألواء مملوكة الزموري اجرى عدة اتصالات لاقامة مصنع للقمامة للاستفادة منها بدلا من دفنها







المصدر :

الألمانية - ١٩٧٧

التاريخ :

٤ مايو ١٩٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزراء البيئة في العالم وبصماتهم

مكتب العلاقات استكمولهم عام ١٩٧٧ تولت وزارات البيئة في أوروبا كلها الغربية والشرقية، وكذلك الولايات المتحدة الأمريكية واليابان

د. سينوت حليم بوس

عضو مجلس الوزراء

وتعتبر للبيئة الاهتمام في البلاد هي صناعية الصين في هذا المجال والتكنولوجيا لتجربا مرگ في وزارة البيئة الثانية الآن ومن لم تجزأاتها. الحماية من التلوثات الجوية حتى أن اسم الوزارة يقتصر على البيئة وإنما يجمع معه الآن كقوى ودرجات للعمليات الجوية. كذلك ترويض بصماتها بحماية الطبيعة فتمتد: صيد الفيل أو الخنازير من أجل جمعها، ومعد على تدوير المخلفات بكل أنواعها، وتبلا تلك جفت الفصل في أنواع المخلفات يبدأ من الخشب، محلى في ذلك من الخشب، وأخرى للزجاج الأبيض وثقالة الزجاج الكوريت. كما أهتمت بنظافة الهواء، وكانت المساهمة باستغلال مخلفاتها عند التمتع دون إتلافها أو تسريعها وهي ملوثة. لذلك، تراجع الثلاثة البيئة دورها في الإعلام السمعي، والإعلام المرئي، حتى لقررت مدير شبيبة، وصى لثمة ومطركونتر الجيمان أوروبا ثمة من حماية البيئة من التلوث.

وفي فرنسا عدلت الوزارة في بداية نشأتها على توحيد تدريبات البيئة في مجموعة واحدة بعدما أزمات مابيلها من تضارب. أصبحت مجموعات البيئة لثمة الآن بمجموعات واليابان في القانون الذي وقى وضعت عام ١٩٦١ ومكازلت تالفة حتى يوشا. لك أن مجموعة يابون ومكازلت مجموعات البيئة الفرنسية. قد أهتمت بالبيئة بين الدول في التكاليف والذائق. لذلك تروج لبيئة المجموعة الأوروبية والانتقال لسمات الخاصة، وصمت وزير البيئة مدام لويج استخدام الرقود الخلفي من فرصا أو ما يسمى بالمجستر من أجل هواء نظيف، خلل من التلوث.

وشعار وزارة البيئة الفرنسية، بممارستها، فاصبح للفرنسا الفرنسية شريكاً مع وزارة البيئة في العمل على نظافة البيئة وعدم كادها. وفي إيطاليا، أهتم وزير البيئة الإيطالي، رويش بإزالة التلوث الاستعاض والتلوث الناتج من المبيدات بمصلحة خاصة. كما حدد شدة المبيدات، في اليابان، ٨٠ - ٦٠. (مصلحة موزونة) وفي ألمانيا، السكتية وصلت إلى ٤٠ - ٥٠ وحدة مساهم كما أهتم ببيئة الأورون واخذ الكثير من الإجراءات لاصلة لمعادتها. وفي النرويج، أهتم وزير البيئة جون كويش بالعمل على إزالة التلوث حد الخشب، حيث يرز أو ترويض بكتيريته إلى إنتاج خبز، أو خامة جديدة تستخدم في صناعة أخرى، وجاء شعار الصناعة الجارية أن أرباح المصانع تأتي من مخلفاتها قبل أن ترمى من مقبعتها الأصلية.

لما في الولايات المتحدة الأمريكية، فإن المصانع للتلوث ككله بإعتلا مسة الإستعوان بها من التلوث، ولكن مع التلوث الاستعاض كانت هناك وقعة جادة ومكازلت بشأن المخلفات الطبيعية عن، وأمر المسئول من وكالة حماية البيئة الفيدرالية المستر كارول بورنر أن تخلف الحكومة الفيدرالية على كل نشاط استعاض أي كانت اعرفه سلبية أو حربية من أجل ضاية البيئة من هذا التلوث غير المنظور. وعدم الإلزام للحدوة التلوث من قبلها إلا ما من. وكذلك أرقام خاصة مع التلوث في الأصل من أجل قياس كمية التلوث في التي استخدم الحاسب، وأصبحت ترويض في العمل في أماكن التلوث بالتشديد الاستعاض وعدم استخدام كاديرال، الأوتوماتية التي ترمى وتكس وتدرى الماء أو م وتقتطع مابها من مخلفات خاصة مدينة نيويورك في تحديد البيئة الألمانية.

وفي اليابان أهتمت وزارة البيئة بالزراعة لا خضرا، في كل أنحاء اليابان خاصة الأجزاء التي تتحمل درجات الحرارة والظلمة ولا تحتاج إلى قمر، لكثيرا مثل لشجار القديم وكافور. كما وضع في كل الأماكن الخاصة بمصلحة إظهارا للتقنيات التي تولد الملوثة لآثارا لحماية البيئة وتقليلها. ودرست قصصا لثمة على التلوثين في استمرارية محطات التلوث ودخل الزركبات العامة مع ترويض لثمة قوية باعثة على الضخمين، وانتشرت صناعات جمع القمامة في كل مكان ذات الأمان في الجالدمم للتخلص على لشكها، وأهتم وزير البيئة توكا ميجو بالتحسين مع قلوب، التسمية والأوروبية الخاصة حماية لثمة ما استطاع في لك سيدلا. وكل هذه التلوثات يعرف الحدود المساهمة في الحد، أدرة أو الضخمين. أن البيئة ملك للجميع، تذكر أن التلوث لا يعرف الحدود المساهمة فيها أن، تملك عليها للأجيال القادمة ولا رمتا وكما تملكها نظيفة من الأجيال المساهمة فيها أن، التلوث التي، لثمة لثمة الأجيال.

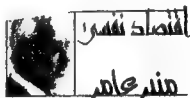




المصدر :

التاريخ : ٢٠٢٠ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدشات الصدفية والمعلومات



## الضجيج في الفراج

تمثل ليالي الخطوبة والزفاف في القاهرة ظاهرة غريبة في الخطورة، بما تسببه من حالة التلوث السمعي، فالميكروفونات والسماعات المعلقة يتم توصيلها على أذان المدعوين وكأنه وقت من العقب لا وقت من البهجة.

وأعترف أنني احتفظ لأزني بسجلات مطاطية تخفف من ضجيج الصوت ورغم ذلك فإزني لأستطيع أن أتكلم مع من يجلسون معي حول المائدة. وغالباً ما يتسلم الإنسان للعريس والعريس ويصيح بالأهل، ويجري خارج قاعة الاحتفال ليستم بالهواء النقي والهواء الذي يفسد ليل القاهرة في أغلب الأيام.

والمعروف طبعاً أن الصوت -أي صوت- يسبب آلاف الاهتزازات في الآلاف من الشعيرات الصغيرة التي في داخل الأذن، ويتم ترجمة هذه الاهتزازات في المخ البشري ليُفهم منها الإنسان المعاني، ولكن الضجيج عادة ما يسبب العجز عن الفهم.

ومن المعلوم أن حفل الخطوبة أو حفل الزفاف مطلوب منه أن يسهم للجمع أن هذا العريس سوف يرتبط عاطفياً وروحياً بهذه العروس، فبذل الضجيج الذي تتم به هذه الحفلات هل هذا الضجيج مقصود حتى لا نفهم كيف نختار العريس هذه العروس، أم مقصود به ألا نعرف كيف نتزوج هذه الجميلة من ذلك الغراب، أم مقصود به ماذا؟

أذكر أنني أقت حل زفاف أبني في أحد قاعات أندية القوات المسلحة وكان شرطى الأول أن يكون صوت الميكروفونات والسماعات ضعيفاً، وبدأ على وجهه منظم الحفل أنني رجل غير مصري، فالتك وأبذل على هذا الضجيج، ولكن لأن الطلب كان محدداً ولأن إدارة القاعة تهمت السبب وهو قولي بوضوح أنني لا أريد أن أسبب إزعاجاً للحمير، فقد دعوتهم ليترجوا معي وأخرج معهم .. ولدت لهم من ستة من كل عشرة طلاب في الجامعات الأمريكية يمانون من ضعف سمعهم على معنى العواجيز فوق الخامسة والسمعون.

وبلغاً أحاول الانكشاف بأرسال الزهور نيابة عني لحضور حفلات الخطوبة والزفاف في النوادي والفنادق، لأنني قرأت تقريراً عن الضجيج وكيف يسبب ارتشاعاً في الضغط وارتشاعاً في الكوايتستورول وإصابات بالقول في الصدة والأعضاء وكيف أن هذا الضجيج يضر الإنسان بخاصة الرغبة في الفرار. ولما كنت لا أريد أن أعرب من أي حفل أصغره، لذلك أرسل الزهور طعماً بأنّها تأبل بسرعة في حالة تعرضها للضجيج.

هل يمكن أن يقول كل صاحب فرج أو خطوبة لمنظمي هذه الحفلات في الفنادق والأندية : أريد أن أحافظ على أذان الضيوف وعلى قدرتهم على السمع ولا أريد أن يتخني واحد منهم الهرب من المكان لأن دعوتهم ليترجوا معي بزواج أبني أو ابنتي ولم الدعوم لأحاصروهم في مكان، ثم أتترك في قلب كل منهم رغبة في الهرب من المكان؟ هل هذا ممكن أم أنه أمر محبب لقد طلبته ذات يوم واستجابوا لي فلماذا لا تطلبونه انتم، ومستعدون ليلة الفرح ليلة سعيدة بالكل.





المصدر: **المرصد**

التاريخ: **٢٤ مايو ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الجرمية والمقتاب

أخيرا قامت الحكومة مشكورة بمعالجة نطسها وهذا حدث تاريخي لم يحدث له مثيل منذ قيام حركة يوليو فقد قامت الحكومة بإحالة اثنين من مدبري مصانع القطاع العام إلى الجبيل، لأنهما تسببا عمدا أو إغلا في تلوث ماء النيل، نتيجة لصرف مخلفات مصانعهم في مجرى النهر... برافو.

لقد شكوا مرارا وتكرارا من صرف مخلفات مصانع القطاع العام بالنقوعة، في مياه النيل من اسوان وحتى نبط ورشيد. وكانت الحكومة في الماضي تدرك المصبل على الفارب لأولها وموظفيها ليقفوا ما بنا لهم على شواطئ النهر في الوقت الذي كانت تلوح في هذه الحكومة في مواجهة تلوث النيل، أو سائق عربة كرو يخطئها في مياه النيل، أو فلاح يسقي حماره على الشاطئ وكانت الحكومة تتعاضد في مواجهة الساسة القوايات في مساء للنهر والري الذين يصرفون مخلفات مصانعهم في مجرى نهر النيل ولا من شك ولا من دوي هذا خلاف مخلفات مصانع الاسمنت من نول طرة في ما بعد حان، حيث تصمرت الأشجار وتكثمت صنوبر الكساحيا من ثلواتين نتيجة لتلوث الهواء على ضفاف النهر.

وسوق كل ذلك قامت بعض الأجهزة السياسية بأشياء تود لا حصر لها على ضفاف النهر وتصيب للخلل في مجرى النهر، لتختلط بمياه النيل الضباب.

ولقد لاحظت كثيرا من الخير الذي ندر في الجرائد القومية هذا الأسبوع عن معالجة أزمة مصانع القطاع العام لهذا السبب هذا شيء جديد ضام وخير... وللأسف من ضرر الكرام على أسافة المهتمين بشؤون الحياة العامة في مصر وأم يتعلق عليه أحد حتى الآن مع أن هذا الخير يجب أن يأخذ حظه في وسائل الإعلام حتى يرتد كل مجرم أو مهمل يشتبه في تلوث مياه النيل مهما علا منصبه.

ويتم تغطية تحصيل للتدوير عمال الجندري لذلك رجل الذي بلغ بالإنزال في قلوبنا.. طلاق تعاملات الحكومة بشجاعة مع نفسها وعاليت رجالها قبل معالجة الناس لبيسطه من ممتلكات. إن تلوث الجبيل أصبح الشغل الشاغل للاستجابة ومحت

مجهويات تبذل من جميع دول العالم والتزامات توضع بسطاء كمبر لحماية البيئة وحماية الإنسان والصيوان والحدود ووضعت للمصير والتأليس العالمية التي تصد تظافة الماء والهواء.

وهنا في مصر يجب أن يكون النيل اهتماما الأول فهو شريان حياتنا وعلو وجونا ما كنا ولا كانت مصر وأنا كانت حكومات الماضي تساهلت مع موظفيها والقطاع العام، فلهذا إن الحكومة والقطاع العام، فلهذا إن الأول لعلى للتصميمين في تلك نوضع الأمر. في تضاعفها لأن جريمة تلويث مياه نهر النيل هي الجريمة كاملة إلا كان ولا يجب أن تساهل بالفساد ويجب أن تكون تحلق بها السجن مدى الحياة والاعتراف في حالات الأوامر أفضل الكوري والتجهر الرئوي نتيجة لهذا التلوث.

**محمد نوح**





المصدر: \_\_\_\_\_

٢٤ مايو ١٩٩٧

التاريخ: \_\_\_\_\_

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مقبرة نفايات مطروح.. تحت المراقبة ٣ سنوات مخيمات دورية.. أبعثت تأثير المواد الدانوسنة

كتب - محمد الصويدي :

تكرر وشنع مقبرة النفايات المقلدة بمنطقة علم المطروح بمحافظة مطروح تحت المراقبة لمدة ثلاث سنوات . يتم إجراء مسح بيئي لها عن طريق حفر البئر وأخذ عينات منها بصفة دورية لدراسة مدى تأثير المواد المقلدة بها على المحيط الحيوي .  
أعلن د . محمد الزمر قائم مدير مشروعات  
العملية من المواد الخطرة والمخلفات  
الصلبة بجهز شؤون البيئة أن هناك







المصدر : .....  
.....

التاريخ : ٢٣ ربيع الأول ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ان هناك مالمها عالمية تعمل في مجال  
تصغير هذه القنليات الدول النامية  
مقابل عمولات ورشاوى كبيرة ، وهي  
لا تكل خطورة عن مالمها المقلات .  
واكد المهندس يورلى برانسيد  
الممثل الهللى لشركة سوفس  
ومور- العالمية التى تملك ماهرة  
القنليات ان هذه الماهرة هي الاحدث  
في افريقيا والعالم العربى ورغم ذلك  
سيتم وضعها على الخرائطين موقعها  
بالاشارة الى القامة سور حولها  
حضر الندوة العديد من اساتذة كلية  
العلوم والمهنيين بشئون البيئة .

تفاننا يجرى الاجتماع له بوليا يمشع  
الدول المتقدمة والكبرى من تصدير  
للمالقاتها سواء كانت سواداء ضارة  
او سيضاداء ظهر ضارة الى الدول  
النامية لانقلع هذه الدول لطرق  
المعالجة الصحيحة مع انتقال الجمارك  
في هذه الدول للوسائل المعملية  
الحديثة لتحديد نوع النفايات  
وخطورتها  
اضاف خلال ندوة الحفلة وراء دافن  
القنليات في الصحراء العربية التى  
اادتها لجنة شئون خدمة المجتمع  
وتنمية البيئة بكلية علوم الاسكندرية





المصدر : الملاح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٣٠ مايو ١٩٦٧

## مجلس وزراء البيئة العربي يعارض مساعي إسرائيل لتوظيف الاتفاقيات البيئية لأغراض سياسية

للأجهزة ملوثة البيئة والتنمية وعدم برنامج معالجة التلوث. وقد الاجتماع أهمية مشاركة الدول العربية في أعمال مؤتمر الاستكثارية للجمعية العامة للأمم المتحدة خلال شهر يونيو القادم لإجراء دراسة تقييم شامل لما تم تحقيقه من جدول أعمال القرن الثاني والعشرين، وأكد للكتاب أيضاً أهمية قيام كل الدول العربية بالتشاور مع اللجنة الوطنية وأعضاء والجهات المعنية لتوفير المعلومات البيئية وأعداد مؤشرات الوضع البيئي، وفي إطار التوصيات التي أقرها للكتاب للتطبيق على اجتماع للتشاور بين خبراء الدول العربية وخبراء المنظمات العربية والأجنبية ذات العلاقة وخاصة المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والبيئة العربية لتخصيص أفرعها للبيئة الإقليمية والدولية للتلوث.

الكويت - عبدالمجيد السبيعي: دعا للكتاب للتطبيق مجلس الوزراء العرب للسكوليين عن شؤون البيئة في ضرورة حضور العربي للكتاب على أعلى المستويات في كافة اجتماعات الاتفاقية الدولية للبيئة بالبيئة للحولولة نون استضافة إسرائيل من هذه الاتفاقيات لتحقيق أهداف سياسية. جاء ذلك ضمن التوصيات والقرارات التي اتخذها الاجتماع خلال عشر مجلس الوزراء العرب للسكوليين عن شؤون البيئة والذي يجتمع لصفه في الكويت مساء امس الاول وشارك فيه الدول الاعضاء مصر والسعودية وسوريا واليمن والجزيرة وتونس بالإضافة إلى الكويت، وقد قرر الاجتماع البدء في تنفيذ برامج جديدة من محور العمل العربي للبيئة كبرنامج تعزيز كفاءات المنظمات





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

التاريخ : ٣ مايو ١٩٩٧

### مسيرة

## د. صلاح الدين حافظ قال لى : نبدأ تطوير ١٦ محمية فى مصر أولها رأس محمد !

عاد الدكتور صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة من أمريكا وسأله أولا عن رحلته وماذا أنتج خلالها فقال

- كانت رحلتى إلى أمريكا هذا العام مخصصة لإعادة تفعيل البحيرات الشمالية مثل مريوط وأبكو لإعادة الإنتاج . وقد خصص لهذا الموضوع مبلغ ٢٠ مليون دولار ، أما بحيرة المنزلة فقد خصص لها ٨٠ مليون دولار ، والتفعيل معناه أولا منع التلوث من القاع وفى كل الجرى وكذلك صيانة البواغيز (جمع بواغز) من الطيات والموتات وزرع النباتات التى تسحب الملوثات والمانع الثقلة لتثقية البحيرة وذلك بهدف إعادة هذه الصحيرات الى ما كانت عليه وذلك ضمن برنامج خاص بالبحر الأبيض المتوسط تابع لمنشوق تسهيلات البيئة العالمية وميزانية هذا الصندوق ٢٠٠ مليار دولار .

- وهذا هو سبب شطف الصعيد أو اعتدائه أحيانا فى هذه البحيرات

- نعم .. إن النظام الإيكولوجي مستقر وجود توازن فى هذه المسطحات ولقد ان التوازن والتلوث وعناصر أخرى تسبب كل هذه الأضرار

- تعود الى محمية رأس محمد وقد عثت منها منذ أيام ولّى بعض معلومات أولها عدم وجود نقط إسعاف داخل المحمية وعدم وجود مكان لتناول الطعام وعدم وجود كشالوجات بالقفة الأتانية والايطالية الموجود فقط بالانجليزية وعدم استكتاب السياح تعهدات بعدم الاقتراب من الشب المرجانية ما رايت

- هناك كشالوجات موجودة فعلا بمختلف القلات وربما يوم أن زرت المحمية لم يطولوا الا الكشالوج الانجليزية . والشب المرجانية على طول البحر الأحمر من السويس الى رأس بناس ، لدينا «كونتروله» عليها اذ لدينا مراكب سريعة ٢٢ عقدة تمرس هذه الشواطىء ، ولّى داخل المحمية لدينا ٨ مونتيسكلات لتفقد الشواطىء وتقديم الخدمات ونقل الاسعاف موجودة بمركز الزوار وهناك سيارة إسعاف جافزة لاسعاف أى طلب

واستطرد د. صلاح الدين حافظ

- لدينا ١٦ محمية فى مصر خمس منها فى سيناء وبعدها والمحميات لها درجات ورأس محمد برجة ثلاثة وباقى المحميات فى الاسكندرية وأسوان وأسيوط والفيوم وريوسعد وسانت كاترين وجند البصر الأحمر وممرات سيناء .

- تحصن خمسة بولات عن كل زائر اجسى وخمسة جنجيات مصرية عن كل رأس مصرى أين تغيب هذه اللوس

- تغيب فى الرقابة على الخدمة وبوصيل المباد والكهرباء وتزويدها بالاتاحة التى لاتفسد الطبيعة وهماية الطيور والاسماك والشب المرجانية وهناك فى جنوب مصر ٢٢ محمية

شكرا للدكتور صلاح الدين حافظ وأمناس . إن تكون مصر كلها محمية ومدرسة باذ

مسكية





المصدر: **المعالم اليوم**

التاريخ: **١٩٩٧/٥/١٠**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الصرف الصحي في البحر رغم نفى المسؤولين

□ الإسكندرية - بحلة المجهز ك:

صدر الدكتور عمر الحريري نائب رئيس الرابطة الدولية للقانون الدولي من خطوة استقراء الصرف الصحي لبحية الاسكندرية في البحر - وانتقد الاعمال الرسمي في هذا الموضوع كما انك تصول بيت الفيرة الاسريكي المكاف بدواسة المكاف عن رايه واوصيته باستقرار الصرف في البحر.

وقال د. عمر الحريري ان تلشهر تلتفط مشرور تصويل للصرف الصحي للصمراء يؤدى الى زيادة تكاليف المشروع 100 مليون جنيه سنويا. موضحا ان هذه الجريمة بكت ملاتفتها عام 1948 وقد كان تعداد سكان المدينة لا يتجاوز المليون نسمة وبذلك سكان المدينة لدراسات جادة لشكلة الصرف الصحي الزرامى والصناعى وبارت البحوث حول صلاحية صرف الجارى في البحر ام في البحر.

ويضيف د. عمر انه تم اتفاق عضوات اللابين من الجبهات على مواصلة الصرف في البحر وتوثيق بحيرة مريوط والشواطى خلايا لتصفية مياه الصرفين بين اوقه واخرى التي تظن ان شواطى الاسكندرية تلطية 70% وفى ديسمبر 1995 خلال اجتماع الوزراء ومجالس المحافظين ورؤساء المدن صمخ الرئيس صمخ صمخى مبادر هذه لشكلة بصرفورة مرشها على اكاديمية البحث العلمى ووضع حل جذرى لها وتعين الاخذ به. ولقدت الاكاديمية بالاستمالة وبخبره من فرنسا ومن حيلة الامم المتحدة بوضع تقرير نص على ضرورة الصرف في الصمراء وحظر من الصرف في البحر الذى يؤدى التأخير في تنفيذه الى زيادة التكاليف حوالى 100 مليون جنيه سنويا. وفى أكتوبر 86 وافق رئيس الوزراء على التلشوير مع اللطالطة لصورا بامده الدراسات الفنية للتكاملة والصرف في الصمراء.

واشار الى ان تصرفات صربية ظهرت فجأة حين ارسل رئيس مجلس ادارة مدينة الصرف الصحي خطايا لوزارة الاسكان في نوفمبر 86 باعترافه على قرارات الحكومة للصربية والتي انتهت الى الصرف في الصمراء

وان الفرغ من خطفه هو الاحاطة لخط وليس فقط فيه ببقولة انها لافضل ضمن خطة البينة وانها من لشخصاين وزارة الري ووزارة الزراعة مؤكدا انه سويالى تنفيذ للرحلة الاولى طبقا لبدء الخطة وهكذا وقسمت نوابا هيئة المونة بيت الفيرة الامريكية بالاتجاه بهذه لشكلة الى منعطف اخر فرعي الى الاتقاء لتجديد البينة التحتية للمدينة، ومواصلة الصرف الكامل على بحيرة مريوط منها مباشرة الى البحر كما يجرى العمل عليه حتى يومنا هذا.

### مشكلة التلوث

ويقول د. عمر ان مشكلة التلوث في الاسكندرية يمكننا تلخيصها .. للصدر الاول حاليا مصبان كبيران يلتقيان بالوقوات في المياه الضرفية التي اكتشف بها حديثا لقم الاثر للصمراء في العالم .. واحد ملين الصمخين خلف قلعة قايتباى والاخر في منطقة السلسلة. اما ثم اصيف اليهما حديثا مصب ثالث خلف السلسلة. اما المصبات التي افلقت على الشواطى الاخرى فقد تم تحويلها جميعا لبحيرة مريوط ويضم منها مصبات الصرف الصناعى والزرامى والوقوات الاخرى التي تلتها من جميع للمحطات خاصة محافظة البحيرة لفرافها جميعا لمطارات الكسبي يوميا بواقع 12 مليون متر مكعب من الملوثة وتصبها مباشرة في البحر - ثم يتولى التلشير البحرى للشحج من الغرب الى شرق الاسكندرية لوزيع هذه للملوثات من جديد على جميع شواطى الاسكندرية. ويتواصل د. عمر الحريري على وصلت الى مصابح الصمراين من التلشيط انه بحلول القرن الواحد والعشرين سوف تصل دول شمال افريقيا وشرق البحر الابيض الى ازمة خطيرة في المياه .. فل يطمون ان التلشوير يلاقاه 12 مليون متر مكعب يوميا من مياه الصرف الصحي والزرامى والصناعى في البحر يشكل اقم جرائم التلشيطه والمطرب هو التلشوير لكونه جلا لبدء الازمة للشكلة وحفاظا على كل قطرة ماء سوف تحتاج لها بشفة.







المصدر : ..... ١٩٩٧

التاريخ : ..... ١٩٩٧  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الصحة العامة في خطر

### الخبراء يطالبون بسرعة تطبيق قانون البيئة

الإسكندرية - محمد معوض:

طالب العلماء والخبراء للخصمسون من مختلف الجامعات والمؤسسات العلمية المصرية والعربية والنولية بضرورة الإسراع بتطبيق قانون البيئة كما فيه من ضوابط وإجراءات لتفادي التلوث على البيئة خصوصا بين المزارعين والصيادين الذين هم أكثر تعرضا للتلوث للبيئة وأكد الخبراء خلال المؤتمر الدولي السابع لحماية البيئة بالإسكندرية أمس الأول على ضرورة تطبيق القانون لحماية البيئة بصفة عامة من التلوث ونهر النيل بصفة خاصة باعتباره مصدرا لياه الشرب والتنمية الزراعية التي تؤثر على صحة وحياة كل مواطن مصري.

أكد المؤتمر على أهمية التركيز على البحوث

التطبيقية الخاصة بالبيئة ذات الهدف الواضح لحل المشكلات على أرض الواقع. وقد أوصى المؤتمر بضرورة متابعة الحالة البيئية للمناطق ذات الأهمية من ناحية التعرض للتلوث مثل بحيرة مريوط وخليج أبو قبي والسويس والمنزلة وذلك من جانب كل من المسؤولين والباحثين. وطالب المؤتمر بضرورة الحد من التلوث وأوصى أيضا المشاركون في المؤتمر بالإهتمام البيئي على المستوى الاتمسي أيضا في كل من البحرين الأحمر والمتوسط طبقا للقوانين الدولية ومتابعة تنفيذها. وطالب أيضا بضرورة اهتمام المحافظات والهيئات المختلفة بزيادة المساحات الخضراء داخل المدن وحولها لتسهيل الظروف البيئية خصوصا في المدن الصناعية.





المصدر: الوفاق

التاريخ: ١٩٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# الحكومة تحارب الحكومة

## ٢٨ مصفيا حكوميا.. اعتادات القاء مخلفاتها السامة في النيل.. ووزارة الصحة

في النيل تنفق ثاقبا في الخبايا

في تلوث النيل:

إن كانت الدولة بأحسين نيتها  
حماية البيئة من التلوث..  
وحماية نهر النيل من الاعتداءات  
التكررة عليه.. فالحقيقة تؤكد  
أن الدولة أيضا هي التهم الأول في  
قضية تلوث البيئة ونهر النيل

بصفة خاصة..  
ومؤخرا تم اتخاذ الاجراءات  
القانونية ضد ٢٨ مصفيا  
حكوميا، تقوم بإلقاء مخلفات  
صناعية خطيرة لم تخضع  
للمعالجات المطلوبة في النيل في  
٨ محافظات تعد من الوجهة

القليل وحتى الوجه البحري..  
وبذلك أصبحت الحكومة ضد  
الحكومة، في قضية تلوث النيل..  
والسؤال: ما هي الخطوات التي  
اتخذتها ضد تلك المصانع وكيف  
تعالج الحكومة وأجهزتها  
اعتداءات الحكومة ومصانعها؟





المصدر: **المصدر**

٢ مايو ١٩٩٧

التاريخ: **التاريخ**

## لنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

وكان مركز الرصد البيئي بوزارة الصحة والسكان قد عرض تقريراً على مجلس الوزراء يؤكد مخالفة ٢٨ مصنعا تابعاً للدولة للأجرام الخاصة لمعالجة مخلفات التصنيع وأن المصانع تصرف في التخليل وتحليل عينات من أمام مصبات صرف للخلطات أكتبت للتخلص زيادة نسبة الأوكسجين الحيوي للمصن مسبق مكونات المعادن الثقيلة الموجودة داخل مناطق الصرف عن الحد المسموح به صحياً مما يؤدي إلى تلوث المياه وتسممها وعدم صلاحيتها للشرب أو الري، فضلاً عن تسمم الكائنات الحية والأسماك... ومن هذه المصانع محطات كهرباء القديين وحلوان وشبرا الخيمة ومصنع كيماويات الحوامدية ومصنع للوالس للتبليغ لشركة السكر بالحوامدية ومصنع الحديد والصلب بحلوان وشركة فرشاً والجوكون بطرة وشركة الخمر للزجاج والقنول وشبرا الخيمة والشركة الخلية للفوسفات وصرف مجمع الشركات وشركة القاهرة للبيترول بالقرية ومصنع ادافينا للأغذية بدمياط ومصنع السماد بمطية ومصنع الفريز ببنى مريشوط.

والصحة المصانع ومخلفاتها للمواصفات للتحليل بمياه الصرف ليست حديثة بل أنها نشأت مع نشأة تلك المصانع لدرجة أصبح قتلوا ملازماً لوجودها بسبب عدم تحمل المصانع مسئوليتها تجاه البيئة وانخفاضها بمعالجة مياه الصرف لدرجة أن مصنع الحديد والصلب بحلوان يلقي يومياً ١٠٠ مليون طن مواد ملوثة في التخليل حولت التخليل هناك إلى بصرية حمراء اللون لدرجة أن سكان القديين أطلقوا على نزع الصرف اسم «نزع الصم» ومؤخراً حدث خلاف بين وزارة الأشغال والسكك الحديدية بالمصنع لاعاقهم عمل مهندس وزارة الأشغال في التفتيش الدوري

على المصنع. وقد قام السكك الحديدية بوزارة بزيارة للمصنع في أحد أيام العطلة ووجدوا بسمية المخلفات التي يتركها المصنع في حق البيئة.

تقرير آخر أرسلته المصالح المركزية بوزارة الصحة إلى وزارة الأشغال عن محطة مياه الروضة والتي تحصل على مياه التبريد للكينجات من التخليل ثم تصيد ضخ هذه المياه في التخليل وقد أثبت تحليل هذه المياه وجود مواد سامة وأزوت وكثرويدات فيها وهو ما يعني عدم مطابقتها للمواصفات وقد حدد القانون رقم ٤٨ لسنة ٨٢ في شأن حماية التخليل، للمواصفات الخاصة والمعايير الخاصة بصرف المخلفات الصناعية المسطحة للمعالجة في مسطحات

المياه

المخينة

ومنها مثلاً أن

تكون درجة الحرارة

٣٥ درجة مئوية ومن

ناحية اللون أن تكون خالية من

الواد للون وتسمية الفزديق

٠٠٠١ والرقص صاص

والكنبيوم ٠٠١ والفزديق

٠٠٥ والفزديق ٠٠٥ والفزديق

٠٠١ والحديد ٠٠١ والفزديق

٠٠٥ والفزديق ٠٠٥ والفزديق

واللأسف ما يمتد يخالف كل

هذه المعايير.

ويظهر ذلك بوضوح في

جولة قامت بها الوفد إلى

بعض تلك المصانع لمعها ما

كانت

المياه لونها

ابيض وألوي لونها

أصفر قائم كما أن للمياه

للمصنفة من محطة كهرباء

حلوان كانت في درجة الفزديق

فخلاً عن احتوائها على حسب

الطبي من المعادن الثقيلة

التي من بها في القانون...

قصور تادوي

وفي القانون أيضاً لا تعدي





المصدر : الجمهورية

٢ مايو ١٩٩٧

التاريخ

النشر والخدعات الصحفية والمعلومات

لمصعب اللخ ويؤثر على الذخيرة والقوى على الاستراتيجيات وتلبيح المعلومات واسترجاعها كما أنه أحد الأساليب الرئيسية للاستصباح بالفضل العلوي ومادة الكاسيوم والتي تصيب البشر دم مزمناً وتدمر في كلتي واضطرابات الجهاز الهضمي ومادة الأستيمودوس التي تصيب سرطان الرئة ومادة الزئبق التي تخلصها من صانع الدهانات والزئبق يسدب فقر الدم الزمن وتدمير الجهاز العصبي.. ومادة أوكسي إيدروكربونات وتسبب مسرطان فرأى والعزوم الذي يصيب مشاكل صحية في الجلد وتدمير عظام القلب وسرطان الرئة والتجديف الذي يسبب القشل الرعاش واضطرابات عصبية وهناك مصانع تصب جراثيم ومكروبيات خاصة تلك التي تقوم بتدمير الخسيرة حيث يمد وسطاً جيداً لنمو الجراثيم.. ويؤكد الدكتور صبحي سعيد أن المعالجة ليست صحيحة بل هي الحل الوحيد لصناعة الناس من الاضطراب التي تهدد صحتهم. وهناك طريقة التبادل الأيوني التي يتم عن طريقها سحب هذه الأملاح من لبناء ثم تترك ذلك باستخدام ذات عتس الماء، وله القدرة على استخلاص هذه الأملاح.. ولو أننا درسنا تكلفة الإقتصادية لالتحاق على الصحة وللشكل الصحية التي تسببها

من نوعية التي تلبيح خطورة ما تقوم به بعض المصانع من إلقاء مخلفات غير مطابقة للمواصفات في مياه النيل فقد قامت كلية الصيدلة بجامعة حلوان بإجراء دراسات منذ عام ٩٢ وحتى ٩٦. وجاءت نتائجها لتثبت أن تلك المصانع متهمة بجريمة القتل العمد مع سبق الإصرار في حق المواطنين. ويقول الدكتور صبحي سعيد عميد كلية الصيدلة أن هناك ٨٥ مصنعا من أول منطقة كينا هي دمياط القريبة من الدخول منها ٤ مصنعا من القليون في العادي تصرف مخلفاتها في النيل ولا يفتح القليون للمعالجة المطلوبة بما يعني أن تلك المصانع تصرف مخلفات شديدة الخطورة على صحة المواطنين في النيل والغلب تلك لكوا لا تستطوع وسائل التذقية في محطات الشرب لتتخلص النفايات والخطرة تتسرب إلى مياه الشرب لتشكل خطورة شديدة على صحة المواطنين.. ويشير الدكتور صبحي أن تناول المياه المصرفة من تلك المصانع مباشرة إلى النيل أثبت أن بها نسبة عالية من الأملاح الضارة فمثلاً هناك فرصاص الذي يفسد الخلايا للعدوى

غرامة أي مصنع ٥٠٠ جنيه فقط يتم دفعها ويظل المصروف مستمرا والخطر قائما يهدد صحة المواطنين بأخطار شديدة وموت محقق. وهناك رأي يقول أن الشخصنة قد تساعد في الحد من التلوث حيث أن السبب الأساسي في استمرار الاعتداءات على النيل هو أن الحكومة ضد الحكومة، والمصعب بين الأسياب يعني أن الاطراف تفرج بدون خسائر ويصبح الفاسد الوحيد هو المواطن الغلبان، ولو أن الحكومة تم تلويها لتضمن الملحق الأنباري للمصانع ملك الحكومة فلا أحد يهدم ويبقى الوضع على ما هو عليه ويستمر الخطر. تكلفة الخصاصة والتقرير الأخير ليس الوحيد







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

التاريخ:

٢٤ مايو ١٩٩٧

### هذه الخلافات

لوجدنا ان معالجة مخلفات المصانع او في فحجن تحطيق ١٠٠ مليون جنيه سنويا على الفضل الكسوي وسيسكون للبلد اقل لو اطلق على علاج اصل المشكلة والقضايا من الاضرار التي تلحقها المصانع في الجبل في حطم ان ما يلقي في الجبل في الجنوب بحلولا مثلا بعدد ليشمل كافة انحاء الجمهورية وان التلوث يصل الي الجميع ويجب ان يعمل الجميع على منحه.. بالضرورة ان تكون لها مخلفات صناعية وهو امر لا يمكن جمعه الا بوقف عمل المصانع وهذا امر غير وارد للمعالجة تلك الفضل كما انه امر ممكن وسهل ومحتاج ولا اكثر من طريقة كما كثرنا.

### حماية النيل

فلقد اخطتة للمحلول الأول من معالجة النيل في وزارة الاشغال الذي اتعد ان هناك امتدادات عديدة على النيل في مصر.. قال للهندس محمد مرسى سيدى صمياة النيل بوزارة الاشغال ان مشغلات النيل تتدخل في مصادر التلوث المسببة من بعض المصانع والانشآت السياحية وهذا فيما يتعلق بمخلفات القاذون ٤٨ لسنة ٨٧ ومخلفات القمامي على نهر النيل وبمخلفات للقاذون ٧٢ لسنة ٨٤ ويتعلق

بالامة مبان مخلفة او دوا مخلفة لأشراطات الوزارة او تصريف او ترميم في طرح ويجري النيل.. والمكشاة التي نحن بصدها تتدخل بالقائه الخلفات الصناعية والمسألة الثانية من مخلفات التصنيع او مياه خاصة بعملية التصنيع او كما يحدث في مصنع الحديد والصلب الذي يلقي مياه غسيل خام الحديد في مصيفات في نهر النيل.. وقد تكونت معها المصبات التي ترح حماء صلاها للياه الحمراء.. فخلا

عن الابخرة الحمراء التي تصاعد وقد تم تصهير مخلفة للمصنع بسبب اعتداء هذه الياه على اكتسب الحديدون ولأنها لم تخضع لأي معالجة قبل ان يتم صرفها في النيل ويصعب على محطات تنقية الياه قلت.. ام مع مثل هذه لواء للصليبة بما يعني خطورتها على المواطنين كما انها تعود الي مجري النيل اذ تم استحقاقها في اري مثلا وذلك لتكثير اشجار على الأراضي والوان للزراعة. ويضيف الهندس محمد مرسى ان وزارة الاشغال تقوم بمحلات دورية على المصانع والانشآت السياحية والعائدات على نهر النيل لأخذ عينات وتحليلها والتأكد من مدى مطابقتها للمواصفات للزراعة في النيل الخلفات قبل صرفها في النيل وتقوم العمال للركنية بوزارة الصحة بمحلات التحليل وترسل اليها النتائج وموضحا بها مدى مطابقتها للمواصفات وهذا يتم لفحص الاجرامات القاذونية اذا كانت العينات غير مطابقة للمواصفات وبالنسبة للمصانع يتم اعادة الخلفات للمضياء ومحاك حوالي ٤٠ مخلفة تلوثت للنيل ثم رصمها منذ شهر يناير وحتى اليوم وقد بلغت جملة محاضر الخلافات من يناير الي شهر مايو ١٧٠ مخلفة اخطها تعديلات خاصة وان هناك تعديلات من للرابع السياحية والعائدات والانشآت الأخرى على نهر النيل وفيما يتعلق بالاجرامات القاذونية فإنها بالنسبة للمصانع تأخذ شكل مخلفات يتم اعالفها للمحكمة التي تتحكم بفرضة على المصنع لا تقسمي ٥٠٠ جنيه وهذا ما يجعل الامر غير

وارد بالمرة لأن المصنع لا يتصور ان يترك الخلفات ويدفع للمعالجة حتى لو وصل جملة ما يدفعه الي ١٠ آلاف جنيه في السنة فإن ذلك يمكن اعتباره من الخسريات كما انه اثناء نظر القضية فإن المصانع ترسل احد المسؤولين بالمحلول القاذونية وكان الامر لا يعد سوى سيدا لفرضة.. اما بالنسبة للعائدات السياحية والراكب فإنه في حالة تكرار للخلفات بسبب الترخيص السخوي.. وتعد هذا ضررًا على السطحات وجها البيئية في تنقية للضاير خاصة لو كانت هناك قرارات لالة فلا بد ان توفر للشرطة القضاة القانوني لتفقد هذا الامر..

والطلب لصاحبه نهر النيل ان يتم تلبية الملقية لتتاسب مع حجم الجرم الذي يحدث في حق النيل وحق المواطنين وصحتهم والمروحي ان تشمل عقوبة المخلفات علقا اقربا ولو تحده بعض اصحاب المصانع في ذلك لكانوا لن تنفذ اجبيات معالجة الخلفات لأنها الضل

ووافر من الناحية الاقتصادية. ويشير الهندس محمد مرسى الي انه بالنسبة للمصانع وفي حالة تكرار الخلفات تقوم بسد اللواصير التي تحب على النيل وما يحدث ان القاذون على امر المصانع يمدون فحمها مرة أخرى ومواصلة الصرف.. وما تقوم به هو اقصي سلطات وزارة الاشغال والطلب ان تقوم وزارة الصناعة بسحب

ترخيص المصانع كما تدخل وزارة السياحة مع الرأى السياحية الخلفة. تقارير دورية وفسي وزارة المختبر أكد انو القصور وكيل الوزارة لتفتيشون المركزية ان تقرير مركز الرصد البيئي الذي تم رفعه الي مجلس الوزراء ليس اذليل من حيث عينة لأن المركز مشغول عن اعداد تقارير دورية عن ملوثات البيئية بشكل عام سواء ملوثات الهواء أو التربة أو الماء





المصدر : البيان

التاريخ : ٢٤ مايو ١٩٩٧ النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

تحقيق :  
حنان عثمان

ويتم اعتمادها  
بشكل دوري غير  
أن الإحصائيات  
بالقرير الأخير  
يكتسب اهتمام  
المولة والبحثية.  
ويؤخذ وجود  
خطة قومية  
لمعالجة مسببات  
تلوث البيئة  
خاصة وأن تلك  
التقارير يتم  
توجيهها إلى  
جهات الاختصاص  
لدراستها وبحث الأسباب  
الإجراءات اللازمة إذا كان هناك  
خلل ما لجهة أي تقرير وهذا ما  
حدث مع تقرير مركز أرميد  
البيئي والذي أثبت وجود  
مضاد كسوف مياه غير  
معالجة وغير مطابقة  
للمواصفات أي التلوث مما يشكل  
خطورة على صحة المواطنين  
خاصة وأنهم تعمل مواد خطيرة  
على الصحة وجاء التقرير  
بمكافحة الإنذار ولابد أن تطلب  
الناس على أن مياه الشرب التي  
تصلهم نظيفة وخالية من أي  
أنواع تلوث ولكن ما يتم من  
إجراءات على سبيل الإنذار قبل  
أن تتفاقم المشكلة ويتركب عليها  
أي أخطار...  
وأشكال وكيل أول وزاوة  
الصحة أن ما جاء بالتقرير  
يتعلق بوجود بعض مواد  
خطرة ينسب أعلي من السموم  
بها فيما يتعلق بمصرف المصانع  
وأن هناك معالجات جزئية  
وغير مطابقة للمعنى القانوني  
تقوم بها بعض المصانع لذا أزم  
الجمعية وقد تم إرسال نسخة من  
التقرير إلى وزاوة الأشغال وهي  
المسئولة عن حماية المياه  
وجهاً لشئون البيئة كما تم رفع  
التقرير إلى مجلس الوزراء  
لاتخاذ اللازم.





المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٥ / ٥ / ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الهيئة العامة للغذاء والدواء

#### بيت زكاة المال يدعم مشروعات مياه الشرب

يبحث بيت زكاة المال الكويتي برئاسة المستشار عبد الرحمن عبد الهادي تومر مشروعات مياه الشرب والصرف الصحي بمختلفة التكليف بالقرى المصرية. وصرح د. أحمد فاضل استشاري الهندسة الصحية بجامعة المنصورة والباحث الرئيسي لهذه المشروعات بأن هناك مبادرة طيبة من بيت الزكاة تدعمون بها بعض مجالات تنمية ومعالجة مياه الشرب والصرف الصحي بعد دراسة الأخطار واعتبارها إحدى الوسائل التي تساهم في المحافظة على البيئة والصحة العامة. أبناء القرى المصرية بالإضافة أسهموا في تركيب هذه المحطات ومصارفها وقدرتها على الحد من التلوث من المياه. لا تستخدم مواد كيميائية في محطة المعالجة





المصدر : الأمانة العامة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٥ / ٥ / ١٩٩٧

## أضبط .. تهريب أسماك ملونة

شجعت شرطة المراكب وحماية البيئة والبحر الأحمر ٢٢٠ سمكة ملونة لسطح  
الزراع كانت معدة للتصدير للخارج وهي من أسماك السمكيات المرجانية  
تسليمها إلى معهد علوم البحار بأرأ من الكتابة







المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٥/٥/١٩٩٧

## ٨٠٠ صقور على الحدود

شبهت شرطة سلاحا ٨ صقور صابرة بسمية سائح عرس بابل للعادة  
الغاية من القانون ١٠٢ من الحمايات والمادة ٧٨ من القانون ١ لسنة ١٩٩١  
حيث تنص على منع صيد أو قتل أو إفساد الطيور والحيوانات البرية، كما  
يحظر حيازتها أو نقلها أو التمول بها أو عرضها للبيع حية أو ميتة





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٢٥ / ٥ / ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### أخطار الكوارث في ندوة

- يستهدف الممارس في ندوة  
التعاون الفني بجهة المنطقة ورشة  
عمل بالتعاون مع جامعة كرايفيلد  
ومركز الإصدار أو لجهة الكوارث  
ويقدم في من هيئة هيبر البحار  
البريطانية وقد تم توجيه الدعوة  
للمجموعة من الخبراء للتحديد نوع  
الكارثة وأماكن وقوعها وتوزيع  
أخطارها والتوجيه وطرق تخفيف  
الآثار، والاستعداد والتعامل مع  
خطة إعداد لوجستية الكوارث  
التي تخدم سواء طبيعة ( زلازل -  
عواصف - فيضانات ) أو بغير  
الإنسان ( حرائق - الانفجارات )  
دعى إلى ورشة العمل ١٢ وزارة  
وهيئة ومؤسسات ومراكز وذلك  
يوم ٢٥ يوليو القادم.





المصدر: الأهرام - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٥/٥/١٩٩٧

## نحو ريف أفضل

تتقدم مؤسسة الريفيّة، مؤتمرها الأول نحو ريف أفضل يوم ٢٥ يونيو القادم وذلك في رام، ومدرّج رئيس جامعة الأزرق، صقر بل، وذلك ٢٥٠٠ مشاركاً في مؤتمر يرسد قضية الريفيّة الريفيّة المصريّة والاقتصاد والمناخ والبيئة، ومنحت تدريبات للقرى الـ ٦٦ لخدمات الريفيّة كما يوضح د. أحمد صقر عبد الله، مكرّم، عالم الريفيّة بالمرکز المصريّ الدوليّ للريفيّة الريفيّة الأرياف مؤسسة شريفة للريفيّة، مكرّم، لخدمات الريفيّة





المصدر : الأهرام - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٥ / ٥ / ١٩٩٧

## محميات طبيعية في عمان

تم تشكيل لجنة للحدائق والمحميات الطبيعية لبحث الحراس الفنية والتنظيمية  
لإعلان عدد من المواقع الجديدة كحدائق - وطنية ومحميات طبيعية، بعض الحدائق في  
سما، الحسلالة، موقع السابل في ولاية الكسلان والواقي، وحول سد - ار، بمحافظة ظفار  
وذلك في إطار العناية بتقوية الأهمية الوطنية للسلطنة في إقامة نظام متكامل للمحميات  
الطبيعية والحدائق







المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٥/٥/١٩٩٧

### غرب آسيا.. وطيفة الأوزون

تتلم الكتب الإقليمى لغرب آسيا، بزناج الاسم للخدمة الأبية، احتشاع مسئالى  
الأوزون لسهيدا لانشاء شبكة لغرب آسيا كواحدة من أربع شبكات بالعالم يديرها  
مكتب اليونيب للمنشاة والبيئة بباريس للتسهيل نقل التكنولوجيا والاستيعاب، اقل  
الناطقة للموارد المستقلة لطيفة الأوزون بحضره ممثلو ١١ دولة عربية فى الاجتماع









المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٥/٥/١٩٩٧

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بيانات

#### ديبلو ماسية البيئة

اهدأت الصديق المميز د. امين الجمل حراج الميوز، ورئيس الجمعية المصرية لنشر المعرفة والثقافة العالمية، كتاباً من ترجمته وتكليف لورانس اس. سكند عن ديبلو ماسية البيئة ويستكشف هذا الكتاب الفضل المسجل للتركيبات الماخرسات البيئية العالمية، وتوجيه الماخرسات البيئية والماخرسات على ايجان الماخرسات بطريقة فمالة واعمارات كل دولة وحقل في ايجان مصالحتها القومية، ويتضح ان مصالحتها البيئية العالمية التمت بقد كبير من الصعوبة والمكثف مثلاً، كمؤتمر قمة الارض بالبرازيل . ١٩٩٧ . وقد حظى بتصايرة واستغرق اعداده عدة سنوات، وحضره ٤٠٠٠ مفاخر، ٢٠ الفا غير رسمي، وقد افضى الى تفاعل ومواجهة استغرق اسبوعين، حاول الماخرسون خلالهما وضع تصاير العديد من الاتفاقيات الشعبية للتنفيذ، وكان هناك أمل في إمكان التوقيع في زيدي جانير، على العديد من الاتفاقيات التي تعرض.

- تغيرات المناخ
- ثوب الهواء، غير الحدود
- إزالة الغابات

- قدر الآرة والتنمير والبيانات
- التذوق البيولوجي
- مصاير للمصاير والبيانات

ومصاير المياه العذبة وكانت لوران اسنر اتيجيات تمويل كل هذه الاملاحات مطروحة بميزانياتها، وقد تايته وهي كالاتي: مصلحي على شمسات التغيرات كدلالة معلقة خارج قاعات المناقشات، الموار الساسين بين دول الشمال للفي والجروب الفقير، وكان كل مصاء يعقد د. عاطف عبيد، رئيس وفد مصر اجساما للتكثيف لاصال الد، وكان اركان حرب العملية الجبرولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز البيئة الذي يبلغ الوفود بالتشعرك القادم ومع ذلك قد تمكن امضاء الوفود في النهاية من التوقيع على معاهدة فضا عما تغيرات المناخ، والتذوق البيولوجي، وما زالت في انتظار تصديق السلطة التشريعية في ٦٠ دولة، وتوسعت الوفود بالامسوف الاولى اعلان مروة مشعوه منات الجمل خدمات لدم الاجلدة ٢١، ٢٠٠٠

تصاريحات مبادي لاصال عالمي البيئة، ولم يتمكنوا من الحصول على الزام ولو بجزء يسير من المصايرات السوية وتقدر بـ ١٢٥ مليار دولار لتنفيذ مبادي الاتفاق عليه. قالوا: اغلب موضوعات ادارة البيئة الهامة في القرن القادم، عالية وليست لاصال او محلي

راسد





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٥ - ٢٦ / ١٩٩٧

للتنمية والبيئة

## الوفاق بين التنمية والبيئة

كيف يمكن التوفيق بين التنمية والحفاظ على البيئة طرحت هذه القضية في الندوة العلمية التي اقامتها جمعية البحوث والتنمية البيئية التي يرأسها د. صلاح طاحون، بالتعاون مع جمعية اصناف البنية البيئية الجائيتا هذه القضية التي سيطرت على معظم المناقشات الحديثة في كل الندوات العلمية، حيث لا توجد حتى اليوم استراتيجية فعلية متوازنة تقوم على المزج بين الاقتصاد، الربحية والمعاد - وصاية البيئة

ومن هنا بدأت مسجات العلماء للتخبر من التفكير المستمر البيئة التي قد يصل الى نشوب الزلزال الطبيعية لحداد. محاسب المرويات البشرية نتيجة التصنيع والتكنولوجيا بين الاندفاع إلى تطويرها البشرية على البيئة وصحة الإنسان. وبخلافه القوانين البيئية الطبيعية. يتأخر في بعض المجالات والمنتجات بل إمتد إلى تغير في المناخ وتآكل في طبقة الأوزون ومزيد من التدهور في الأراضي - وإرتفاع في مياه البحار الذي أصبح يهدد الأراضي الزراعية في العالم. ولذلك اعتمدت التنمية الاستراتيجية التي تدمج إلى دمج إستراتيجية تسمح بالتوفيق بين الحفاظ على البيئة مع التنمية هو التمدد العالمي الذي يدمج العالم خاصة الدول النامية التي غالبا ما تفتقر مواردها الطبيعية. والتخلص من توفير الشروط المادية للمصانع - وهي الجدي البيئة من أجل تمكين الأرباح وزيادة مسيرته الدخل القومي لتتأقلم السوق العالمية بمنتجات مملوكة للتكليف.

وفي تقارير البنك الدولي لوحظ أن فكرة التنمية المتوازنة - حيثما سيطرت على معظم الحركات. التي تدور حول التنمية والبيئة. إلا أنه لا توجد استراتيجية فعلية لحل هذه القضية البشرية والآثار المحلية بجلس تشوري. إن للشك في تلكم أكثر في إطار نظام الاقتصاد العالمي الجديد أي ما يعرف بنظام السوق وأسباب ذلك أن عناصر البيئة كالماء والطقس، والأرض، غير اللزب، وطبيعة الأوزون والتنوع الحيوي ليس لها سعر وذلك فهي ليست محلا للتبادل في حين أن تمولج اقتصاد السوق يستمر طبيعة ونظام التركيز على المنتجات محل التبادل. من المنتجات التي ليست لها قيمة التبادل.

وطبيعة فتم في مصر يجب أن تدمج وتنقن ويجرد، أردنا للتاحة والتعريف على ما هو متجدد منها وما هو غير متجدد

وأشارت الدكتور فرخندة عن استراتيجية استدامة التنمية وهي التي تهدف إلى حماية البيئة - للتنمية المتوازنة لأن وجد في التجارة الدولية تماثل القول المصم على مجهزة تنافسية من طريق خفض التكاليف. وقد تأسس بالأساس البيئة ولكن إذا كان هناك فائدة ربحية لبدء العمل، المصدرة فهي على حساب الناس الذين، بثت لهم في أجسادهم اللبونات والعيانات المصانع والبيئة، ات بهم بدعون صابرات بلادهم على حساب صحتهم بدوهم. وإذا فزيادة الإنتاج على حساب البيئة أمر مرفوض، من ذلك العلماء، وعليه يتم عدم الاندفاعات التجارية في معاداة بيئة متمدنة الأطراف وعلى هذا للتنمية لأنه إمتد إلى تنجبه إلى عدة محاور التنمية البشرية التي تشمل صحة الإنسان، وتعليمه بملح حصولة على مصداق: تل - وقد اعتبر الضرر القادم هو قرن الشعوب - ولازدهاء، على تجردية الاشتراك فيها الشعوب أولا تستفيد منها

عنايات مرجان











المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٥/٢٥

مؤتمر بالزلازيق يطالب:

القضاء على التلوث

في مياه الشرب والأغذية

الطبيعية - مكتب الإهرام : أوصى المؤتمر المندوبين للقاءات لدراسة التلوث في مياه الشرب في مديرية الصحة بمناقشة التلوث في المياه، تراق مع الجمعية المصرية للصحة العامة، لمناقشة البيئة والأغذية، على التلوث في مياه الشرب والأغذية والأغذية، على طرق ترارة وتلوث المياه والمشروبات وتشديد الرقابة على مياه الشرب ومياه مياه استخدام الحافلات التي تستخدم مرة واحدة لجميع المستشفيات والعيادات الصحية كما طالب المؤتمر الذي حضره المحافظ الدكتور حسين وهبي كلفم والكادر فؤاد عبد الرحمن وكل وزارة الصحة ٥٠٠٠٠ طبيب والخصائي بالمستشفيات والعيادات بتسيير معاملة مياه الصرف، التي تخلط بمياه الري المحظوظ على صبة المايكرو. وصرح الدكتور محمد عي عيسى مندوب مستشفى الحميات وطريق للزلازيق بأنه تم عرض طرق تشخيص وعلاج لدراسة التلوث في مياه الشرب والأغذية والبحث في استخدام الأغذية وطرق تشخيصها وعلاجها.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٧/٥/٢٥

النشر والتأخذات الصحفية والمعلومات

د. كوكا مديرة مركز البيئة الكورى

## فهمنا كل النواحي .. مع دول العالم لتطوير برامج مكافحة التلوث



مشكلة التلوث البيئي مشكلة عامة في جميع دول العالم، ففيها وفيها، وكوريا، مثلها شأن أية دولة من هذه الدول. تعاني أخطار التلوث بكل أشكاله، وتكثر في أنسب الطرق الملائمة لتدبير هذه الأخطار. وقد تكون المظرة الهائلة التي حققتها كوريا في دنيا الصناعة والتكنولوجيا عاملاً مهماً في الوصول إلى حلول مثالية لمشاكل التلوث. وفي حديث خاص مع د. كوكا، مدير مركز البيئة والتنمية الكورى يقول: قد نأخذ كوريا مثالاً لغيرها من الدول من مشكلات التلوث، مثل تلوث الماء والهواء، والضرر بشيء، وغيرها. وقد بدأنا تنفيذ برامج خاصة بالبيئة، ولتحقق جميع النواحي مع دول العالم لتطوير برامج مكافحة التلوث خاصة الدول التي ترتبط معنا برابطه الجوار مثل اليابان والصين.

والصالح. وقد بدأنا بتخطيط واسع يحل المشاكل في منطقة والصناعات في منطقة أخرى وعلى مسافة مدروسة تماماً بحيث لا تصل أية ملوثات إلى السكان.

● ومن مراحل تنفيذ الخطة الكورية لتحقيق سلامة بيوت ملوثات يقول د. كوكا:

- يتم ذلك على ثلاث مراحل.
- المرحلة الأولى: ويتم على مستوى المنتج.
- المرحلة الثانية: ويتم على مستوى المنطقة الصناعية لتكون اللوثات في أضيق الحدود وهذا يعني أن للمعالجة تتم على نطاق الوحدة ثم على نطاق المجموع.
- المرحلة الثالثة: بيئة خالية من التلوث.

وعن أهم الخطط المقترحة للتوعية يقول:

الدعوة من أهم الأساسيات في هذا الموضوع وهو زيادة حد أعلى عدة مستويات تبدأ على مستوى الأسرة ثم المدرسة ثم المنتج ثم المجتمع ككل. وتعمل الحكومة والجمعيات الأهلية في كوريا في منظومة واحدة للحفاظ على البيئة.

ومن القوانين الخاصة بالبيئة في كوريا يقول د. كوكا:

- هناك الحفاظ على البيئة بقوة وسعة ودون كل .. يحدد البيئة.
- الأمر الذي جعل ككل ملتزم بها لما لا تزال الدولة دولة.
- وهذا غالباً، أو رغبة بما جعل تلك الجهات التي تدرج الشاؤم الخاصة التي تدرج البيئة وقبل التصديق بالبيئة: بما لا، تكا.
- تامة تماماً مع الشروط البيئية السليمة المطلوبة.





المصدر :

الهيئة العامة للتعليم

٢٥ مايو ١٩٩٧

التاريخ :

للتنمية والنفقات التعليمية والمعلومات

في المؤتمر الدولي للبيئة

## جائزة التنمية والسلام..

### للمرئيس مبارك

الهيئة العامة للتعليم

في أجل ينة لا تكون مصدرا للثروت .. اجتمع ٣٠٠ عالم من علماء العالم في مؤتمرهم بالاسكندرية .. وتناولوا في ١٠٠ بحث لمدة ثلاثة أيام .. وفي البداية والاجتماع قرر منح الرئيس محمد حسني مبارك جائزة .. البيئة والسلام ، واقضى المؤتمر إلى توصيات مهمة .. تستر النظرية من محافظة الاسكندرية .

#### الإسكندرية إبراهيم رضوان

المرسى ، وعلاقة البيئة بالبيئة .. ودور المشروعات الصغيرة .. وأهمية الحدث تجرلت اكبر في فكر وعمل شخصيات من المؤتمر . وكرم المؤتمر أيضا عددا من الكتاب للفرين للهمين بالمحافظة على البيئة ، ومنهم رجب البنا ، ومير رجب ، وسلامة أحمد سلامة .

وفي البداية قال الكيميائي سامي جدي ورئيس الطوبون للمحذون ، ، وقال رئيس المركز : إن أهم شيء في هذا المؤتمر التركيز على التنمية والبيئة ، وهذه هي المرة الأولى التي يجتمع فيها هذا الجهد .. وقال المستشار محمود أبو الفتح : محافظ كفر الشيخ : البيئة في مصر لها أهمية كبرى ، ونحن كل إنسان مع البصر الكبر للناكل الشاجسة من المرفقات في المناطق الصناعية يمتثل محافظت مصر ، ونحن نحتاج لبحريرات الدول المتقدمة للشاركة في المؤتمر ككلمة الثروت بشي أنواعه وأشكاله ، ونقولون

سلمت د . ليس كامل جوده وزيره الحث العلمي .. بجائزة السلام والبيئة يانة عن الرئيس محمد حسني مبارك ، ولذلك أجودته في مجال حاية البيئة ، ودفع مسيرة السلام والتنمية .. في مصر والشرق الأوسط ، وجميع العالم .. وجاءت الجائزة بإجماع آراء مجلس إدارة مركز الصاون المرى الأوربي . وسلم الجائزة نولسالج أريز رئيس المركز والكيميائي سامي الجسدي نائب رئيس المركز ورئيس المكتب الإقليمي للمنطقة العربية . وجاء الصلبي في الصاح المؤتمر الدول السابح ، حاية البيئة ضرورة من ضروريات الحياة ، بالاسكندرية .. ونظمه المعهد القومى لعلوم البحار والمصايد .. التابع لوزارة البحث العلمى ، وبالتعاون مع مركز الصاون الأوربي المرى ومؤسسة الصطين الدولين . وهداه محافظ البحيرة والاسكندرية وكفر الشيخ ، و ٣٠٠ عالم مصرى واجتى . ونال في ٣ أيام المؤتمر ١٠٠ بحث من تجارب حاية البيئة لمواجهة القرن في الصام ومصر من حادا لعدا الثروت البنى ، وقدم مشروعات البيئة وإعادة استخدام المخلفات الصلبة والسائلة والتخطيط البنى ، ونظم المحفوظات والشرق الاقتصادية الحديثة شاملة المخلفات ومراجع حاية البيئة وأجهزة التحكم والاعلام البنى ، وثروت البحار والمخلفات والانهار . وأرها على الاقتصاد القومى وقرالين حاية البيئة ، ومدى فاعليها ، وأثار السياسة على البيئة .. ورجال الأعمال ودورهم في حاية البيئة والمحافظة الدائمة والمجدة ، وأصالب حاية البيئة في عالم

البيئة الحالى لا يأتى بالشكل الصحيح والملائم ، وعالت كثر الشيخ كثيرا لأنها تلح في نهاية الفرح والمصارف ، وسرعة الثروت الكبر .. ويظهر هذا في التسعة العالمية من مرضى الفشل الكثرى والذى يخالطها ودودا على الفور هذه المصارف الموجودة بالمخلف المربعات السكية ، وتكلفت ٢٩ مليون جنيه ، وخطينا للصرف ولم ٧ الأسفل في مدينة كفر الشيخ ، وأصح عن ردمه مساحة ١٠ أفدنة .. خصصت كمواكب لسيارات الأجرة والأوتريس .. بدلا من الوقوف القديمة في مدخل المدينة ، وتم ردم عدد من المصارف في صقو ، وحولت إلى مساحات خضراء ، والسياسة لصنع السكر في الجائل . فقد ألقنا وحدة لمعالجة الصرف الصناعى النضال من الصلح ، وحلقت هذه الفكرة العلمية في باقى المصانع . وتمد جميع مناطق المحافظة المياه النقية الصالحة للشرب ، وحصول الصرف الصحى إلى ٥٠ قرية بالتعاون مع الحكومة الأهلية ، وشكلتة إسمائية حيار جيه ، وطوروا الجازر القديمة ، وأتى كانت تسب قلعا كبيرا للأعمال ، وتم تطوير ٤٠ منطقة عشوائية ، وإسنادها بالخدمات الأساسية ، ومرتافقية الصحية ، وبحيرة البرلى ، وساحها ١٢٠ ألف فدان ، ومن ألقى مزارع الإصايل بحرى تطهيرها بامصنار ، وإعلاها أهمية طبيعة للحفاظ على صحتها من الثروت ،







المصدر

٢٥ مايو ١٩٩٧

للفنش والخدمات الصحفية والمعلومات



دفع الأسطول وجب البنا رئيس تحرير أكبر جبهته عن البنا

## ٥٥ تكريم رجب البنا وسهير رجب وسلامة أحمد سلامة

والذي هاجم بخرافة مسلم البحيرات الموجودة في مصر .

### القائمة .. سماء عضوى

وكان لنا القول أخرى مع المستشار ماهر الجدى محافظ الغربية .. الذى تكلم عن أهمية المؤتمر عليا وعليا .. لم قال : أهمية والبيئة تحتاج لجهود الحكومة والمطامير غير الحكومية لوضع الاطار العلمى لمواجهة التلوث ، والذي وصل إلى درجة كبيرة ، ولأن يهدد الناس في مصر .. ويهدد الاقتصاد ، وهذه المرة الثالثة في المشاركة في هذا المؤتمر . والذي في حل مشاكل البيئة بالمحافظة .. كمشكلة الصرف الصناعي داخل الكبرى مثل صاحبات السجج بمر ، وأمكننا التخلص من هذا الصرف بشكل الفاضل ، وهو خارج بها ، واتخذوا قرارا يحظر الصناعات في وسائل النقل العام والصناع الحكومية ، ولأن هذه الصناعات نجاسها عن طريق سياسة القواب والغطاء . ولقدنا المؤتمر الأول للبيئة بالمحافظة عام ٩٦ - اشترك فيه ٨٠٠ عالما من مختلف التخصصات واخذت توصيات من أهمها عدم استخدام الاسمدة المخررة بالبث في المصانع الزراعية ، وقيام باستمرار زيادة المساحات الخضراء ، وقلل مواقف السيارات خارج الكلفة السكنية ، ولقدنا بصيرة ٣ مدارس ابتدائية وثانوية عالية من العمال ، ولويسر التلابة على ثلاثة مدارسهم بالفسهم .. بالظروف أولا وأخيرا ملوك بخرى .

البيرة ليست بقدر المؤتمر ، ولكن بطريق

فالمسما .. مكانا بدأ الدكتور فاروق الفاروق محافظ البحيرة كلامه بها ، ووجب أن يحبه هذه التمرات إلى المدن الجديدة .. مثل سيناء وهي ٧٦ من مساحة مصر ، وفراوى الطينيد .. لقدم مصممتا على أساس شال من الطرث ، وأهم موضوع هو الطرث وتكرره حل الأملاك ، فمن غير الطرث أن يكون لدينا كل هذه الوسائل بدون أسلاك للسكيات الخاصة ، وهذا ما نحاول علاجه في بحيرة لادكو ، وبعد أن خاضت بحيرة صرط لادكو .

### المصمة الطيفية

ولمينا في لادكو . حين أولهم للبر العالم لينة الاستثمار عن بعد سوريا قال : الاستثمار عن بعد من التكنولوجيات الحديثة للحفاظ على البيئة ، وسمح الفراد الأخرية وسطح الأرض ، ووسع كل الظاهر بالأدوات الصناعية التي تدور حول الأرض على أطلاعت مختلفة ، وذلك عن طريق ما يسمى « بالمصمة الطيفية » لكل مادة من المواد سواء كانت صلبة أو سائلة أو حتى غازية عاكسة بالخواص .. ولقد استطاع التمييز بين المياه العذبة والظرف ، وبين السحب المائية والسحب للشمس بالخر الجمنى ، والذي يسبب في اسراق الغابات وينتج من طوائف المصانع وموانئ السيارات والطائرات ، ويمكن رصد تحرك الاممك في البحر ، ووسع تجمع الغابات في البحر أو باطن الأرض عن طريق الاشعاعات ، وتلوث

البرية بالاسمدة الكيماوية .. وشكر في البناء مراكز الاستثمار عن بعد في الوطن العربى . وأحدث بها نصار عشرة خرون البيرة بمحافظه دمشق : أولاد الوحي البني بشكل كبير جدا سوريا .. ومن ١٢٥٠ طن لمانه يوما بمشقق حولها لسان بالدى ، وحصل الغابات الطيبة الخاصة من المستشفيات وسرهما في عمارق غصية ، ودان البني منها في مناطق معدة لذلك . واستخدم الورود الغالب من الرصاص ، وتوريد السيارات بأجهزة تساعد على الاحراق الكامل للورود .. وقلل موقاف الاوتوبسات والراكبات العامة للضرارى ، وإنشاء الكبارى العالية لحل مشاكل اتصال المرور بوسط الباصية ، وتم إنشاء عدد من محطات معالجة الصرف الصحي ، وإلزام الأتضر أهم ما يميزنا : وعقد دورات اسبوعية لزيات البوت ليريهن بالاسلوب الأفضل لمحافظة على البيئة .

وعلى التناح المؤتمر كرم د . عبد القادر كوشك أمين عام منطقة الموصم الإسلامية ، ود . سليمان الويسى وزير الشؤون البلدية ودية مسلفة غلبان . ود . عماد عادل الحسق العام للشبكة العربية للبيئة والتنمية .





المصدر : الكفاح العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٤ / ٢٢

### حمدان: المكبات تلوث

#### المياه الجوفية والبحر

النيطية - الكفاح العربي

«لرسة النظائيات للزراية عنوان  
ندوة نظمتها هيئة حماية البيئة  
والحفاظة على التراث في  
النيطية.

والقى مدلى مةلمسة بالبرين  
بيس» البحر الأبيض المتوسط  
فؤاد حمدان كاسة أطار فيها الى  
عدم وجود استمر التجمية وطنية  
جدة لعل لرسة النظائيات، وقال:  
الطلوب حطة علمية ومفسية  
يستشياً لنهي هذه الكارثة  
الاركوولوجية في لبنان.





المصدر: **السجل**

٢٠١٧ مايو ١٧

التاريخ: **النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

## إغلاق المصانع التي تلوث البيئة في حلوان

كتبت ماجدة قلعي:

من المقرر أن يتم إغلاق المنشآت المصنعية الملوثة للبيئة في حلوان بعد مهلة تنتهي خلال فبراير القادم.

صرح بذلك د. مجدى سلام رئيس فرع القاهرة الكبرى والقروى بـجهاز شئون البيئة

أوضح سلام أن الجهاز لديه تعليمات مشددة من وزير قطاع الأعمال مطلق مبيد بأنه ليس أمام مثل هذه المنشآت سوى خيارين أما أن تكون قد أبرمت اتفاقية مع الجهاز لإصلاح التلجها بما لا يلوث البيئة ويؤثر على تلك فهي تتقدم بطلب أو فترة السماح من مجلس الوزراء والقرار الثاني أن تكون المنشأة غير متوافقة أساساً مع الجهاز وبناء عليه فيمجرد انتهاء فترة السماح يتم إغلاق المنشأة فوراً بملئى الضبطية القضائية التي يتمتع بها جهاز شئون البيئة .





المصدر :

العدد ١ :

١٩٧١ : ٢٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مجلس الشعب يحذر من التلوث في بحيرة المنزلة

حذرت لجنة الانتراعات والشكاوى بمجلس الشعب برئاسة الدكتور عبد الأحد جمال الدين من خطورة زيادة التلوث في بحيرة المنزلة على الإنسان والثروة السمكية إضافة إلى خطورة التعدي على البحيرة.

وظيت اللجنة في اجتماعها مساء أمس الأول الأسراع في علاج مشكلة التلوث والقضاء على التلوثات التي يقوم بها البعض على بحيرة المنزلة وأشار النائب محمود صبيح إلى أن أسماك البحيرة في المرحلة الحالية غير صالحة للاستهلاك الأدمى لأنها تسبب إربابها خطورة مثل الفشل الكلوي مخبرا إلى أن أصل البحيرة كانت 900 ألف متر أصبح الآن 170 ألف فدان وأن هناك خطورة من عمليات تجفيف البحيرة.

قال المهندس عبدالله حماد رئيس هيئة الثروة السمكية أن استراتيجية الهيئة تشمل تجميع البحيرات ونهر النيل لزيادة الانتاجية فيه وأن بحيرة المنزلة يسودها المزيد من التلوث ولوحست هيئة الثروة السمكية مشيرين إلى أهمية إنشاء بوغاز وأن هناك دراسة للانتهاء من دراسة إنشاء هذا البوغاز.

وذكر عبدالسلام محبوب محافظ الاسماعيليه ان مشروعات معالجة الصرف الصحي كما أكد العلماء صالحة لتفدية البحيرة وليس بها خطورة ولاه ليس لدينا جهة تقوم بجميع الدراسات والاستفادة منها مؤكدا ضرورة تجميع الدراسات والاستفادة منها.

وأوضح مدير الدين خالد محافظ القليوبية ان تنمية الصرف الصحي سوف تظل قائمة إضافة إلى الصرف الصحي. واقترح ان يتولى جهاز شؤون البيئة حل مشكلة الصرف الصناعي مع توفير الاعتمادات المالية التي تجعل جهاز شئون البيئة قادرا على حل هذه المشكلة مشيرين إلى أن 75٪ من مشاكل الصرف الصحي ببخيرة المنزلة سوف تنتهي خلال هذا العام.







المصدر : .....  
الهيئة العامة للصحافة

التاريخ : ٢٧ مايو ١٩٩٢ .....  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## جسر يمسك بـ ١٥٠٠ الاسكندرية مقبرة لدفن النفايات السامة

تحوّلت الاسكندرية عروس البحر المتوسط بين الغمامين للعين وانكشفتها إلى مقبرة لدفن النفايات السامة حيث تعرّضت مؤخراً لكارثة بيئية خطيرة تهدد حياة ١٥٠٠ مليون سكّاني كما تهدد الحيوانات والنباتات والبيئة المحيطة بمقابر النفايات في الصحراء جنوب مدينة الحمام حيث قامت شركة مصر للكيماويات بالاشتراك مع شركة هوج نيل الألمانية بدفن النفايات الكيماوية بمنطقة علم العفرج على بعد ٥٥ كيلو متراً من الاسكندرية بجوار مدينة برج العرب فيما قام خبراء الشركة الألمانية بالقياس نسبة الانسجام في المواد النووية والبلوكات الاسمنتية المعبأة بالزئبق والمخلفات النووية قبل دفنها.





المصدر :- السوفيت

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ١٩٩٧/ ٥ / ١٩٩٧

## في الموضوع

نشرت السوفيت مقالة عن مصانع مسئولية في وزارة الري أن مصنع حديد حلوان يلقي بمخلفات صناعية في النيل تبلغ ١٠٠ ألف طن يوميا. وتذكر أن للمصنع لا يقوم بمعالجة هذه المخلفات قبل إلقاءها في نهر النيل. ولو صح الرقم الذي نشرته السوفيت لكان معنى ذلك أن مصنع حلوان وحده يلقي بمخلفات في النيل يبلغ حجمها ٣٦ ألف مليون طن سنويا. وهو رقم ضخم. وقد لا يكون حقيقيا ومبالغ فيه. وربما لأنني لا أريد أن أتعامل معه على أنه حقيقة. لأنه لو كان حقيقيا وصاندا لوجب إلقاء المسئولين في مصنع حديد حلوان الذين ارتكبوا هذه الجريمة وتسببوا فيها مع مخلفات المصنع في النيل. هذا هو المصالح الذي يستحقونه وفي علق نشر مثل محاكمتهم أو محاسبتهم تكذيبها لا يتناسب مع حجم الجرم الذي ارتكبوه. وليس مصنع حديد حلوان هو الوحيد الذي يفعل ذلك. فالمشروعات من المصانع والنشركات تفعل نفس الشيء. وعشرات الشركات خرجت تصريحات مسؤولة في وزير قطاع الأعمال عاطف عبيد ووزیر الصناعة سليمان رشاد والى المسئولين في وزارة الري وجهاز شؤون البيئة عن إلقاء هذه الجريمة. وعن معالجة للمخلفات قبل إلقاءها في النيل. لو تمت محاكمة مسئول واحد من المصالح لكان ذلك معاكس مسئول واحد في أن يعاقب بحياة الناس. وما سمعنا من جهود الأفراس التي تهاجم أجساد المصريين بصورة تسع عنها فقط في زائير والصومال ورواندا.

بجدي منها





المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٠١/٠٤

قبل أن تقع الكارثة:

# التلوث .. في انتظار الرصد!

■ عدم وجود  
البيانات الكافية  
وراء تأخر تنفيذ  
شبكة الرصد البيئي



■ رئيس جهاز شئون البيئة:

المجمل الجسدي نواة  
حقيقية لتتبع التلوث في  
أي مكان على أرض مصر





## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

## المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ١٩٩٧/٥/٢٧

**لائحة ان التلوث خطر يهدد الإنسان وكثير من الكائنات الحية فوق سطح الأرض... مما ينذر بكارثة بيئية قد تقضى في يوم من الأيام على الحياة... إذا لم يكن هناك تحرك واسع لرصد أماكن التلوث والتحرك تجاهها والقضاء عليها.**

**وهذا لم يأت بدون شبكة رصد بيئي توضح الحالة البيئية ومصادر التلوث في جميع المناطق... بحيث تكون هناك خريطة واضحة المعالم لتحديد الوضع البيئي في مصر.**

ورغم أهميتها فلها قد تأخرت كثيرا وكان من أهم نتائج تأخرها عدم القدرة على تحقيق الزيادة الإنتاجية وأرباح العامل في محيط بيئي نظيف. فلماذا تأخرت تلك الفريدة الجيولوجية صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة يقول ان المشكلة البيئية في مصر تكمن في عدم وجود بيانات دقيقة تساهم في رصد حقيقتي ملوثات التلوث. فكل المحاولات التي تتم في معظم الجهات العلمية تعدت بشكل عام دون ان تحقق الاستفادة الكاملة منها. وهذه المشكلة ذات طعنة خطيرة تعاني منها البيئة المصرية. مما جعل ذلك فحرا في المعلومات، ومن الطبيعي ان يكون عدم القدرة على اتخاذ قرار سليم يساهم بصورة واضحة المعالم في حل المشاكل الناجمة عن التلوث بصورة أو بآخرى أمرا طبيعيا وهذا بالفعل ماكان يحدث. ولذلك فقد تم اتخاذ عدد من الخطوات الانبعاثية نحو البيئة من أجل تحقيق وضع أفضل لها... لذا فقد سارعت في وضع شبكة متكاملة لرصد التلوث وتوقع أخطارها في مختلف مناطق ربوع مصر... تلك المتصارول أن تحلقه من خلال لرصد قواعد وأسس قوية تحقق لنا ذلك العلم.

من الصعب أن نتطرق إلى الحديث عن الوضع البيئي في مصر دون تحديد وتوضيح للوضع الآتي

### مصادر التلوث

الدكتور طارق جنية مدير المكتب الفني بجهاز شئون البيئة يقول لابد أن نؤكد وجود بعض مصادر التلوث التي يكون أثرها السليم سواء على الموارد الطبيعية أو على صحة الإنسان محصورا ومحدودا بالمكان الجغرافي أو الزماني. ولابد أن نطلق أو مساحة شديدة تحيط بمصادر التلوث. وأن كان لذلك هذه المساحة الضيقة نسبيا... التأثيرات حادة وشديدة، وذلك كما يحدث من الانبعاثات الناشئة عن مصنع صناعي يوجد وسط أو قرب التجمعات السكانية... في حين أنه في بعض حالات التلوث الأخرى كما هو الحال مثلا في حالة التلوث بمياه صرف صناعي، فيمتد التلوث الناجم عن مصنع معين ليساهم في تلوث بحيرة تبعد عنه مئات الكيلومترات

وهناك ما يطلق عليه التلوث أو القدرة الاستيعابية على تحمل واستيعاب قدر معين من التلوث وتغذيف أثره السليم أو حتى معالجتها

وهذا يؤكد كما يقول الدكتور جنية إلى تقديم الوضع البيئي وأهم المشكلات البيئية والذي يهدد التلوث الصناعي من أهم وأخطر التلوثات. حيث بدأ اسم التلوث بمياه الصرف الصناعي، المخلفات الصناعية والتلوث الهوائي الناشئ عن الانبعاثات، إضافة إلى مصادر تلوث أخرى على نسب متفاوتة من الأخطار الخطيرة والصاروخة وبوجه آخر يشكل عام فاضل، لا يورع له، فسرنا، للصناعات الكبرى الملوثة، بالإضافة إلى التلوث والأكسدة... فعلى سبيل المثال، يوجد إجمالي عدد المصانع في القاهرة حوالي ١٢٦، منها منها على الأقل ٢٨ من المصانع الكبرى في حين يعمل عدد

المصانع بالإسكندرية إلى حوالي ٨٥، منها ١٠ على الأقل. المحافظات فتراوح عدد المصانع الكبيرة بين ما بين مصنع و١٧ مصندا

لما تأثرت الناتج من المخلوقات الصناعية السامة لتلوث إجمالي كمية المخلوقات المتولدة عنها، وهو إلى ٣ إلى ٥ ملايين طن سنويا ناتجة عن المخلوقات الصناعية من صناعة الحديد، الأسمنت، اللدائن، البتر، المعادن، الكيماويات، صناعات النسيج، صناعات البترول، وكيماويات صناعة النسيج، الصناعات الهندسية، صناعة اللواح الخشبية.

ومن التلوث الناتج عن مياه الصرف الصناعي، فنقد كميات المخلوقات السائلة المصروفة من الوحدات الصناعية الكبرى بشكل مباشر أو غير مباشر على مجرى النيل بحوالي ٢,٤ مليون متر مكعب يوميا أي ما يعادل ٤٧٦ مليون متر مكعب سنويا، ويمثل تسبب مختلف المصانع

والإسكندرية حوالي ١٧ إلى ١١/١ من هذه الكمية على التوالي. هذا والتلوث بمياه الصرف الصناعي وهناك أيضا التلوث الناتج من الصرف الصحي حيث نجد أن معظم محافظات الجنوب محرومة إلى درجة كبيرة من هذه الخدمة... مما يتسبب عنها آثار صحية خطيرة. الصحة العامة والبيئة. هناك أيضا لوثات ناشئة عن أنشطة غير صناعية منها المخلوقات السائلة المنزلية، والقمامة، وتلوث كيميائي بحوالي ١٠ ملايين طن سنويا أي حوالي ٢٨ ألف طن يوميا... حيث يتولد عن القاهرة وحدها ٢ ملايين طن سنويا بينما تتراوح النسبة في محافظات الجنوب ما بين ١٠ ألفا إلى ٢٨ ألفا... هذا ويعتمد كمية القمامة المتولدة على متغيرين أساسيين هما عدد السكان الذين تتولد عنهم القمامة ومعدلات وأنماط الاستهلاك للسكان ووعيهم الذاتي

مزالل أحدث الدكتور طارق جنية مة مثلا عن تحديد







المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٧-٤/ ٥/ ١٩٩٧

الوضع البيئي في مصر ومشاكله كالتالي أما مخلفات  
المستشفيات والتي تعد ذات طبيعة خاصة حيث تحتوي  
على نسبة من المخلفات الخطرة والشارية ويمكن تصنيفها  
في ثلاث مجموعات -أ- مخلفات منزلية . مخلفات  
يمكن تداولها بعد معالجتها كبرافى المخلفات . مخلفات  
خطرة وشارية يجب فصلها ومعالجتها معالجة خاصة  
لكن مع الأسف فانه في معظم الأحوال يتم تداول مخلفات  
المستشفيات مع باقي المخلفات السليبة دون مراعاة  
لخطورتها وضرورة تداولها ومعالجتها بشكل خاص

#### دور فعال

والتأكيد ان، جود معمل مركزي يقدم على رصد عمليات  
التلوث له دور فعال وحيدى عن هذا الدور يقول اللواء  
السيد ابراهيم الشرقاوى رئيس الإدارة المركزية لشئون  
الفرع انه بعد خلقه الاتصال الأساسي بين الممثل  
الفرعية التي تقوم على انشائها تزامنا في المحافظات  
حيث يقوم للعمل المركزي بالانصراف عليها واسدائها  
بكتابة الخبرات والاجهزة المعنية التي تساعد على تحديد  
المشاكل .

ولقد تم اختيار من التكتورية ، مطا، المصيرة ،  
اسكندرية ،الفيحة اسوان ، السويس . لتكون .. مساهم  
فرعية تتحرك من خلال العمل المركزى .. هذا  
الى فرع القاهرة الذي يشمل محافظات القاهرة، الجيزة ،  
الفيوم ،الفيوم . ومطاميرها اكبر تجمع صناعى ملوث  
للبيئة .

تعود مرة أخرى الى حديث الجيولوجى صلاح حافظ  
رئيس جهاز شئون البيئة مشيرا الى انه تم تجهيز المعمل  
المركزي لتحليل ملوثات البيئة بمعيد من الاجهزة الحديثة  
والتعاون مع اليابان وتكلفة قدرها ١٠ ملايين دولار،  
ويستل الذواء التحليلية التي سبقت منها جهاز شئون  
البيئة تحقيق السيطرة الكاملة على عمليات التلوث وتلتزمها  
ايضا تكون في لرجاء مصر . وسيقوم الخبراء المصريون  
والتعاون مع اليابانيين بتدريب أعداد كبيرة من الموظفين  
على أخذ العينات للبيئة ، وسيكون هؤلاء ، مساهمة  
ضبط المخالفين سواء في الصناعة أو الزراعة أو في أي  
مجال آخر، واتخاذ الاجراءات القانونية تجاه هؤلاء  
المخالفين والتي قد تصل للمقربة فيها الى إغلاق المنشأة  
الصناعية المخالفة

كما اشار رئيس جهاز شئون البيئة الى منح الجهاز  
فرضا عن طريق البنك للمصانع القديمة بارش احلال  
معدات جديدة تساعد على منع تلوث البيئة المحيطة . هذا  
بالضبة للمصانع القديمة أما المعنية فلا يتم المرافعة على  
انشائها الا اذا تمت دراسة تقيم الاثر البيئى .. حيث تتم  
مراجعتها من خلال خبراء البيئة بالجهاز .

ويشير ان يقول ان الوضع البيئى في مصر مازال  
يحتاج الى الاهتمام ووضع كافة الاسكانات الشريانية  
والقانية للتقوية به . حتى تحقق المعاملة المصيبة للتي  
ماركتها نفعها حتى الآن وهي ليجار العامل في ظروف  
بيئية سيئة تساعد على ان مشاكل صحية على تحقيق  
الزراعة الانتاجية في كافة المجالات .. والتأكيد اننا او  
استطعنا تحقيق تلك المعاملة المصيبة ففسد تزامنا  
معدلات التنمية .

عبد الرؤوف خليفة





المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٠٠/٢٨

## البيوتون قادمون.. في الإسكندرية

كتب أحمد الحصري: شهدت الإسكندرية خلال الأيام الماضية سلسلة من الندوات والمؤتمرات حول قضايا البيئة. كان أبرزها مؤتمرات قام بتنظيمها مركز التعاون الأوربي العربي، الأول تدريبى بالاشتراك مع جامعة الإسكندرية والثاني بالتعاون مع المعهد القومي لعلوم البحار والمصايد.

وكانت لقضايا التلوث والصرف الصحي والمياه أهم أعمال المؤتمر الأول بينما ركز المؤتمر الثاني على ربط قضايا البيئة بالتنمية.. وتناولت المناقشات والأبحاث القيمة قضايا متعددة منها تلوث مياه شلالات القمامة والتلوث بالإسكندرية واستمرار الصرف الصحي على البحر دون الالتفات لما قاله الخبراء طوال السنوات الماضية. وكان أهم ما قاله أحد أساتذة كلية العلوم بجامعة الإسكندرية عن تجاهل الإدارة الثقافية بالإسكندرية لتأثير التلوثات على المواطنين والضررة السميكة من مخلفات الجارى الملقاة بحيرة مريوط والتي يعود أكثر من نصفها دون تنقية إلى البحر بينما أصبحت مازالت تعمل في إلقاء المخلفات في المياه العذبة ومنطقة الشاطيء كما أشار خبير الجامعة إلى إهمال المسئولين في التعامل مع آثار الإسكندرية القديمة بسبب خلافهم مع وزارة الثقافة وقال إن المواطنين مازالوا يلقون بالاصحار السمكية الضخمة فوق الأنار للبارقة بمنطقة قايتماي وفي فضيحة تحدثت عنها الصحف المحلية بينما يبرر المسئولون فعلهم بحجة دعم حاجز الأمواج.

شارك في المؤتمرات نخبة من العلماء والباحثين ومن الجامعات المصرية والعربية وبعض الخبراء الأجانب وعدد من المسئولين بينهم محافظو البحيرة والغربية وكفر الشيخ والجيزة. وكان ملحقا للتوطين بحري محافظ الإسكندرية عن المشاركة في المؤتمر الأول، لكنه حضر الجامعة الاقتصادية للمؤتمر الثاني. يعد موالفة الرئيس مبارك على تسليم جائزة خاصة من مركز التعاون الأوربي العربي لجهوده في مجال البيئة والسلام.

لمصحات الجائزة نابعة من الرئيس د. نجيب كامل المعروف أن مركز التعاون الأوربي العربي يعمل في مجالات البيئة والتنمية.. وله وفاءت مؤخرا وزارة الخارجية على افتتاح مكتب إقليمي لخدمة المنطقة العربية مقره الإسكندرية ويديره الكمبيالى سامي الجندي نائب رئيس المركز والذي كان وراء النجاح الذي حققته أعمال مؤتمر البيئة الأخيرين.





المصدر :

٢٨ مايو ١٩٧٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# أطفالنا .. والبيئة .. واجبنا التربوي طموح .. يبدأ من الدراسة بجمعيات أمهات البيعة ، من الثلاثية تساهم في حل المشكلة

التلوث صار التلوثوس الذي يهدد العالم كله فبقدره قبل غدا ..  
الجميع يدرك أن التلوث وضع يده على البيئة .. لكن  
كيف تكون المواجهة ، وما هو الحل لتحقيق العلم والعمل  
البيئة النظيفة لإطفالنا . هل المدرسة هي المسئولة أم أن  
مشاركة الأسرة لاعتقال أهمية في تثبيته الصغار بخطورة  
المشكلة ؟  
الخبراء أعلنوا صراحة أن الحل يبدأ من ثلاثية المدارس

لتصبح الأفكار ، أفعال حاشية شعورية ، لمجرد كمالها ولابد من  
التوعية السليمة . للاطفال حتى يشبوا على وعي بالبيئة  
الطبيعية .  
جهاز شؤون البيئة تنبى بالتعاون مع وزارة التعليم والارصاد  
ومحافظات القاهرة والجمعيات الأهلية مشروعا تحت عنوان  
«المدرسة صديقة البيئة» ، لهذا الهدف من هذا المشروع ،  
وكيف يحقق النتائج المرجوة ؟

## حكاية ازرع سجرة .. لا تكفى التشجئة السليمة .. أهم

تكملي :  
منان





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٢٠ مايو ١٩٩٧

المصدر:

يقول الدكتور مجدى علام مستشار جهاز شئون البيئة ورئيس المكتب العرب للشباب والبيئة : الهدف من المشروع تربية التلاميذ واعادتهم للتفاعل مع البيئة بشكل ايجابي والمساهمة في الحفاظ عليها مشيراً الى ان المشروع تجريبى وسيتم تنفيذه بمحافظة القاهرة بدعم يبلغ ١٠ آلاف جنيه لكل مدرسة ، وسيتم تقديم الهدايا القيمة للتلاميذ الخاسق روح للمشاركة بينهم .

### ازرع شجرة !!

برى فؤاد مجاهد مدير التوعية الجماهيرية بجهاز شئون البيئة ان شعار «ازرع شجرة» لم يعد له اى ولابد من تشيئة المسافر على اعمدة الحفاظ على البيئة . اضاف ان هذا المشروع يتكلف مايقى الف جنيه ويتم تنفيذه فى ٢٢ ادارة تعليمية ٢٥ مدرسة تمثل احياء القاهرة الكبرى ، وسوف يولى للتلاميذ باصلاح المقاعد وصنادير المياه والدوايح ، وكلها المناطق سلوكة تسمى داخل الطلاب الشعور بالمشاركة .

اما بهيرة محمد لطفي رئيس جمعية دار المسلم القري ان المشروع يمثل - بالفعل - طفرة فى محاربة التلوث ولابد من مساهمة الجمعيات فى زبادة

الرفعة الخضراء داخل المدارس وضيف ابراهيم صيدالمعلم موجه عام الاجتماع بمدرسة كتيسم . للقاهرة واحد المشاركين فى المشروع .. سيتم تشاء جماعة اصدقاء البيئة داخل المدارس لنشر الوعي البيئى سواء بالمدرسة او بين اهالى المنطقة المجاورة .

ولمهندس التجدى حجر رئيس مجلس ادارة الشباب العرب للبيئة رأى اخر فى هذا المشروع افرى ان الهدف منه تعريف التلاميذ بالبيئة ومكوناتها الطبيعية والاجتماعية حتى ينشأ الطفل متسلحا للتعاطف

والجمال .

بصورة مهسطة تنمى اصرارهم لان السلوك الابائى ياتى من المعرفة .

اولياء الامور  
من جهة اخرى كان اى اداء مع اولياء الامور للقلق على اراهم فى هذا الموضوع .. قالوا ان الاسرة والمدرسة لابد ان دائما معا

امواجهة للمشكلة ، والاتساع بالمساحات الخضراء التى اغتالها للملح .

● عائل مختار محمد - موكاف : موضوعات البيئة الموجودة فى الكتب المدرسية وبمطالعتها للتلاميذ عن ظهر قلب لم تأت بالانتاج المرجوة لمهيين شيا من وجهة نظرى .. ان الدراسة تقتصر على الجانب النظرى فقط . اما السبب الرئيس ايرجع لمتدوى الوعي والتكلفة عند الاسرة .

أشار الى ان هذا المشروع مهم للغاية لتعريف التلاميذ بأهمية البيئة بشكل صلبى .

● زهاب محمد - ربة منزل : الجانب النظرى للمشروع مثالى للغاية لكن نأمل ان يستوصبه التلاميذ ليعود بالفعل عليهم .

● اسمهان محمود - موظفة : المشكلة الاساسية ان للمدارس زحلت لافنية المدارس واغتالت المساحات الخضراء لاجة ان طابور الصباح لم يعد له وجود فى العديد من المدارس .

● مايكل ثروت كامل - طالب : دور الاسرة فى مجال الحفاظ على البيئة لا يقل اهمية عن المدرسة لذلك لابد ان تستعيد الاسرة ايضا من هذا المشروع الهام من اجل بيئة نظيفة خالية من التلوث .

● عيسى السعيد - مدرسة : المشروع سوف يساهم فى اصلاح المدارس واصطفاها بالشكل الجمالى الذى يحفظها تحافظ على كثير .

● ايزيس شايق - مدير العلاقات عامة بالانابة : البيئة مسئولية الاسرة باعتبارها الشواة الاولى للمجتمع ، لذلك لئن اعمدة المشروع تتكامل فى نوع الاسرة بخطورة المشكلة .







المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩٩٧/٥/٢٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### لا استثناء في تطبيق اللائحة التنفيذية لقانون البيئة بالجيزة

كتب - عادل الشبيب :

للطية بتوجيه إدارى توالى المتداولين  
من الشركات والصناعات معهما سيتم  
غلق النشأة الخاطئة  
جاء ذلك خلال اجتماع المجلس  
التنفيذي للمحافظة برئاسة المحافظ  
ويشخص سبب عدم حصوله منه  
المجلس التنفيذي للمحافظة وذلك  
الحفاظ من التكرار كمال سالم مدد  
الطبي البيطري، وطريقة المراقب تكلية .  
المصالحات للأعضاء على المصروفات  
والكلاص الأفعال للمصالحات المواطنين  
وإذ اجتمع الأعضاء للمعالجة بالمشكلات  
العلمية والبيانات الصحية الرقيقة  
وتأثير عدم الترخيص بمستشفيات  
خاصة جديدة إلا بعد التأكد من توفير  
معرفة خاصة بها للتخلص من  
مشكلاتها، ولقد اذاع للدارس التي قد  
مكتبات وملاءم رياضية لأبناء الدار  
خلال الأجازة الصيفية.

أكد الدكتور عبد الرحيم شعاعه  
محافظ الجيزة أنه لا استثناء  
في تطبيق اللائحة التنفيذية لقانون  
البيئة، وأنه سيتم غلق أية منشأة تلوث  
الجوارى المائية، وأكد ضرورة توفير  
وصفات

معالجة  
للمشكلات  
المصرف  
الصناعي  
والشركات  
والصناعات  
مصرفها  
والجوارى  
المائية، وكاف  
رأب... اه  
للمشكلات



عبد الرحيم شعاعه





المصدر :- الأهرام -

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :- ٢٨ / ٥ / ١٩٩٧

### محافظ الجيزة يحذر من التهاون في تطبيق قانون البيئة

كتب أحمد حسنان:

حذر الدكتور عبد الرحيم سماعة محافظ الجيزة من أي استخفاف أو تهاون في تطبيق قانون البيئة في فبراير ٩٨. وهدد بطلب أي منشأة تلوث الجارى المائية مؤكدا ضرورة توفير وحدات معالجة لجاء الصرف الصناعي في المصانع والمصانع قبل صرف مخلفاتها على الجارى المائية. وكلف المحافظ رؤساء الوحدات المحلية بمعالجة إزالة المخلفات للمصانع قبل فبراير القادم وفر محافظ الجيزة خلال اجتماع المجلس التنفيذي أمس عدم الترخيص للمستشفيات الخاصة الجديدة. إلا بعد التأكد من توفير مرافق خاصة بها للتخلص من مخلفاتها لتطوّر ذلك على الصحة العامة للمواطنين على أن تتم تحت إشراف المختصين بالصحة وأمر المحافظ بفتح المدارس التي تضم مكتبات وملاعب أمام الشباب في العملة الصعبة كنواك صيفية. ووافق المجلس التنفيذي على تخصيص ٢٠ ألف جنيه لإعداد وتجهيز مقر لجمعية الضرائب العقارية بقرى الجيزة كما وافق على تخصيص ٧ ألف جنيه خاصة بالوقوف للمنظمة العامة وأعطاه أولوية للبيئة التعليمية والمطروحات الخدمية كما تم تخصيص ٣٤ ألفاً من أراضي املاك الدولة بمدينة ٦ أكتوبر لهيئة الأوقاف.





إنشئ الخبز هنا إن تنضيه جهازاً خاصاً يتولى ضبط كل من يلوذ النهر. وإن نضعه على حمار ونعلق في رقبته لافتة تكشف جرميته وبجوارفه من يملن في ميكرولون نوع الجريمة أي هو ذوق من «الجزر بس» الذي كان يساق به كل مخالف للقوانين والأعراف في مصر.. في العصور الوسطى.

●● ونضيف عليه أن نجر كل من يعتدي على النهر وتلوذ به إن يشرب من نفس المادة التي القاه في النهر. على متحرع اسم الذي يذمه لكل المصريين أي يذوق مما فعل به. وليس في هذا شيء مغالي فيه بل يجب أن يكون الجزاء من جنس العمل. وإذا سكت وزارة الري، أو الأشغال العامة بلا وزير حتى الآن فإننا نوقع استمراء تندي حالة النهر وسوء مصيره. وعلينا - إلى أن تظن الحكومة إلى خطورة غياب الوزير عن رأس وزارته - أن تنضيه جهازاً على غرار الحاسب الذي كان موجوداً في أسوان. وكان هذا الحاسب يتولى مراقبة الأسواق والأسعار والمداخيل العامة. وله سلطة اتخاذ القرار والعقاب وتنفيذ في الحال.. من هنا إنشئ أطباق بعودة وظيفة الحاسب.. ولكن هذه آلة ليراقب حسابات القهر ويحسب من الإحصائيات الحكومية. أو أفضل من القداماء. أو أفضل من القداماء سلطة إنزال العقاب على كل معقد مهما كان موقعه. وفي الحال. وتكون هذا سبباً في حصول مجرى النهر إلى مجرى للمجاري الخمسة الأرض ونحرق الحبر ونشعل سلعته وتحرقها إن بدد شيئاً كالكه أو خربة.. والذرة في الحكومة التي ترى الاعتداء ولا تتحرك. وتري من يضع لوث في النهر ولا تحاول أن توفقه!

●● ورغم أن القوسية نشرت سلسلة تحقيقات منذ أيام قليلة تكشف الاعتداءات التي تقع على القهر من الحكومة ومن الشركات الحكومية. إلا أن الحكومة تامة في العمل. ولا أحد يأنكه قلبه فيصير قراراً بجريم كل من يعتدي على القهر..

... ويستمر مسلسل الاعتداء على القهر - القهر الأقدس عند كل المصريين - في مدينة زفتى فوجيء الإهالي مذابى زفتى بينى ٢٠٠ مسلحاً على كورتيش القهر بطول ١٠٠ متر وأرطاع ١٠ أمكار. أي كل محل من دورين. ويشهد صاحب الرصيف داجي محمد صلاح عبد طراح الجمهورية إن الإهالي قمعوا شكاوى عديدة إلى رئيس المدينة. وفي محافل الخربجة ولكن لم يضره أي مسئول. ولم يوظف الجهاد بل والزم أن يمدد القهر الثاني ثم بعد قرار الدكتور كمال الجنزوري رئيس الوزراء بغض الإهالي على الإهالي أنزاعه والقضاء على الإهالي الخضر. وكانت الحاجة إلى حجب هذه الحالات العزوب القهر عن الناس وللندم.

●● ويضيف داجي عبد من الاعتداءات الأخيرة ليست كغير الطال. بل هناك اعتداءات قديمة تسبب في بناء مستشفى زفتى. ومنصة صريش وفيلا رئيس المدينة وداني للعلمين ومركز الإعلام والشرطة المصرية وداني السوييس. مخاللات الباني العشوائية لبعض المواطنين.. بل للألم إن وزارة الري نفسها اعتدت على حرم النهر.. في زفتى!

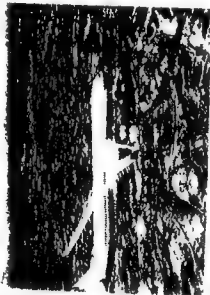
ورسالة الوائين أنزاعوا صورة من عشارت الأسئلة تصل ليلاً كل يوم تتسلم وتبقى لما يصبت للنهر من استخدامات كل يوم. دون أن يجره جهاز واحد يحمي هذا القهر الذي تتوقف حياتنا عليه..

●● ورغم أن القوسية نشرت سلسلة تحقيقات منذ أيام قليلة تكشف الاعتداءات التي تقع على القهر من الحكومة ومن الشركات الحكومية. إلا أن الحكومة تامة في العمل. ولا أحد يأنكه قلبه فيصير قراراً بجريم كل من يعتدي على القهر..

عباس الطرابيعي



في الماء أفریقیة

[illegible][illegible][illegible][illegible]







المصدر : ..... ١٩٩٧

٣٥ ١٥-١٦-١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## معضرة مخالفة لرئيس

## مدينة دمياط.. وإزالة

## التعليقات على النيل

حورت وزارة الأشغال العامة والموارد المائية معضرة مخالفة برقم ٩٨ لسنة ١٩٩٧ ضد رئيس مجلس مدينة دمياط، كما أصدرت قرارها رقم ٤٩ لنفس العام بإزالة المبانى والمنشآت الخاصة بتأدي السيول. أوضح المهندس صلاح الشاذل -مدير عام مكتب الوزير- رداً على ما نشرته «الشعب» حول ردم نيل دمياط لإقامة نادى سينات أن الوحدة المحلية لركز ومدينة دمياط قد أرسلت إلى إدارة حماية النيل تفيد بها بأن المحافظ خصص مساحة ١٢٥٠ متراً لإقامة نادى للسيارات بالمحافظة.. وقد طلبت إدارة حماية النيل عدم إقامة أية مبانى خرسانية أو ردم أية مساحات بالنيل.. مشيراً إلى أن الوحدة المحلية قامت بدمم مساحة ١٥٠٠ متر بالنيل وأقامت منشآت خرسانية.

وأكد أن الوزارة حورت معضرا برقم ٩٩ لسنة ١٩٩٧ ضد المحافظ عن تشوين أحجار على متابع النهر بجوار نادى الشرطة ومعضرا برقم ١٠٠ لسنة ١٩٩٧ عن الردم فى مجرى النهر.. كما أصدرت قرارا بإزالة برقم ٦٠ لنفس العام.. مشيراً إلى أن المحافظ والمخالفات أرسلت إلى الجهات الأمنية تمهيدا لتلقيها.

يذكر أن دمياط بها ناد للسيات إلا أن النادى الجديد جاء بشاء على اقتراح زوجة المحافظ التي تبنت الفكرة رغم أن المسألة بين الناديين لا تتجاوز عدة أمتار.





المصدر :- الأهرام المسائي

التاريخ :- ٣١ / ٥ / ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١ سؤال يطرحه مؤتمر علمي بجامعة حلوان:

## من يحمي البيئة؟

طالب المؤتمر الأول لجامعة حلوان عن دور الجامعة في مواجهة التلوث بتكوين هيئة تشريعية لرئاسة الأستاذ، الحالية وتعديل سلاسلها لتشمل فرض الغرامات والغاء القوانين غير المتوافقة مع البيئة، وذلك من قبل الجهات التنفيذية بالإضافة إلى وضع ضوابط تحول دون ممارسة الهيئة إلا من جانب الزواجر والتخصص من حماية البيئة.

كما طالب المؤتمر بضرورة إنشاء شرطة متخصصة لحماية البيئة وذلك مع صدور التشريعات الخاصة بحماية البيئة وذلك لأهمية تنفيذ هذه التشريعات

نائب رئيس جامعة حلوان إلى أن المشاركين طالبوا بضرورة تقديم مقترح دراسي في الثقافة البيئية يتناول جميع قضايا البيئة، مثل تلوث المياه ومستويات، خلطة في، وأجل التطعيم الخلطة مع ضرورة التكامل بين التخصصات في التعليم والبحث العلمي عند التخليق لأدراج التربية البيئية وتطبيقها مع توفير المواد التعليمية التي تأسس، مخبرات التلوث في البيئة، ونشر المجلات في مواجهتها وإقامة أبحاث في دورات أبحاث العلم في جميع شتى، كانت التربية بالجامعات الأساسية والتربية النوعية ويرافق الأخطاء يحدث تشمل سقروا إجباريا على الأقال في الثقافة البيئية

وقد أكد المؤتمر أهمية استصدار جهود واسعة لآل إمكانات المراكز البحثية الموجودة بالجامعات من أجل تصديق نوع من الشراكة بين المؤسسات الحكومية والجامعات لمواجهة مشكلة التلوث مع

الاعتماد بعلاج مسببات التلوث بالنظافة في شتى صورها وهو أمر طالب به المؤتمر بالإضافة إلى حسن استغلال الموارد الاقتصادية المتاحة. وقال الدكتور عبد الحى عبيد، أن جلسات المؤتمر كشفت عن أهمية تشجيع وتطوير الإلكترونيات التي ترتبط بمقاومة التلوث والقضاء عليه وتشجيع وسائل الانتقال التي لا تلوث البيئة مع توجيه المزيد من الاستثمارات إلى القطاعات قليلة

الاستهلاك للموارد والطاقة. وأضاف أن الفعاليات اقترحت بعملية إصدار التشريعات الجديدة تصحيف انشاء إدارة بيئية متخصصة في كل موقع عمل مع التركيز على نشر الوعي البيئي السليم بين جميع العاملين في هذه المواقع وإثراء الرافق العامة بالشكل متنوعة للتثقيف من الأعمال الفنية للفنانين المصريين المعاصرين بالإضافة إلى نتائج من الفن المصري القديم.

وأشار الدكتور عبد الحى عبيد

ومصر الدكتور محمد الجوهري رئيس جامعة حلوان بأن خبراء المؤتمر أكدوا أهمية مراجعة التشريعات المتعلقة بمجالات البناء، والإسكان والتخطيط التشريعات المتعلقة بمجالات البناء والإسكان المرتبطة بالمجال والتنسيق البيئي، وإدخال تحسينات على التكنولوجيا المستخدمة من أجل حماية البيئة مع توفير مقاييس دقيقة لدرجات التلوث.

وطالب الخبراء الدول المتقدمة والمنظمات الدولية بتقديم المعونات المالية والفنية إلى الدول النامية لتتمكن من حماية البيئة فيها والتوسع في إنشاء الجمعيات الأهلية التي تقوم بدور فعال في الحفاظ على البيئة ومناشدة الجمعيات غير الحكومية المهتمة بشئون البيئة أن تمارس دورا رقابيا في كل الدور المتوقع من شرطة البيئة.

ومصر الدكتور عبد الحى عبيد نائب رئيس جامعة حلوان لشئون الطلاب بأن الجامعة تعمل على





المصدر :- الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢١ / ٥ / ١٩٩٧ -

صديق إلى ضرورة استخدام الدار  
الطبيعي في الشايز والأفران بدلاً  
من أنواع الوقود الأخرى ، والمادة  
البينة وأهمية العناية الدورية لهذه  
المخابر والأفران  
وقالت الدكتورة أمال صادق إن  
الأبحاث تكشف عن أهمية معالجة  
مياه الصرف لا سيما في المناطق  
الحضرة التي تدخل تلك المياه وما  
تسببه من أمراض.  
وأخيراً أكد المؤتمر ضرورة عمل  
دراسة مراقبة لمحتوى ماء النيل وفي  
مناطق متفرقة من حيث : محطة  
عناصر لاقية خدابة بالسمكة  
علاء ثابت

وأكد خبراء البيئة أهمية توفير  
الجانب الأكبر من الاعتمادات المالية  
الخاصة بهذا العام في جهاز  
شئون البيئة برئاسة مجلس الوزراء  
لنقله حلولاً لتلوث الأساليب  
الخطيرة البيئة بطول نتيجة وجود  
المصانع وحتى تعود مستوى عاليها  
كما كانت سابقاً وتكون نموذجاً  
للمعمل الجاه فصاروة التلوث في  
مصر. وتفيد الدكتورة أمال صادق  
نائب رئيس جامعة حلوان لشئون  
البيئة إلى أهمية تفصيل نصيب  
مئوية من ميزانية الشركات لشئون  
البيئة مع لتزويدها بقانون البيئة  
العمد. وأشادت الدكتورة أمال

بضرورة تدعيم للبرامج التي  
تستهدف نشر الوعي البيئي  
وبموجهة لظهور بحماية البيئة والتي  
تقوم بها المؤسسات التعليمية في  
مراحل التعليم المختلفة وتشجيع  
مشاركة هيئة التدريس والطلاب  
فيها، والتأكيد على أهمية التدريب  
في هذا المجال باعتباره ضرورة  
تفرغها المتغيرات الناجمة البيئية  
ويتطلب ذلك إنشاء مؤسسات  
للتدريب و تنمية القوى البشرية  
و كذلك تدعيمها بقاعدة بيانات عن  
السوق البيئية والمهارات اللازمة له  
كما يتناسب مع المتطلبات  
المستقبلية.







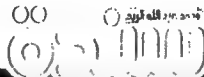




المصدر: ..... الحزب الشيوعي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ - ٣١ - ١٩٩٧

٥



## حلم مواطن بلجيكي

عندما أراد المستر مارسيل فان ليون وزوجته ماري أن يلصقا بحياة هادئة في الريف البلجيكي خدما الرجال إلى قرية ميلون وقد كان مارسيل يعمل باليوم الذي يستطيع فيه العودة إلى الريف لتربية الحمام ولكن كل تلك الأحلام تفرقت لأنه وجد أن معظم جهوات كانوا يمانون نوبات تقيل مصعب لتفويضها، كما أن معظم لشجار الفلكية في حديثه التي عاد إليها كانت قد تهرست وماتت وقد صرح الطبيب البيطري في القرية أن الماء غير صالح حتى لشرب الحمام . وأرسلت السلطات فريقاً من الباحثين قاموا بتحليل الماء فوجدوا أنه يحتوي على مقادير من معدن الزنك والرصاص والزرنيخ والنيون والفانيل كوراييد وقد دلت التحقيقات التي أجريت على جدران المستر مارسيل أن ٥٠ شخصاً يمانون من لشغليات في كرموزياتهم بمعنى أن أطفالهم لن يكونوا طبيعيين بل إنهم سيموتون وقد تناهات هذا الموضوع بعض الصحف البلجيكية وأوردت أن تلك المنطقة كانت مستويات خطيرة مكاناً لظهور نقابات المصانع على مشارف القرية مما أدى إلى ثورت المياه وهكذا أجبر مصنع في عدد من دول المجموعة الأوروبية والتي تنفذت فيها قوانين حماية البيئة والثلاث من قطر إلى تخرغي مقاطعة والونيا في بلجيكا ترجد ٢٠٠ مدينة تستقبل نفايات المصانع من ألمانيا وفرنسا وهولندا وقد كان الحل هو أن تاترح الحكومة البلجيكية قانوناً يصرى على جميع المقاطعات الاثنتي عشرة ويمنع اللاء ويحظر النفايات في لندن والقرى الا أن المقاطعات فشلت في الوصول إلى اتفاق يضمنون أي المواد الكيميائية التي يتم منها

ولأن بلجيكا عضو في المجموعة الأوروبية فانها تمتاز في تسهيل يتم بين جميع أعضاء المجموعة وأي إجراء تتخذه يفرغها يحتاج إلى موافقة اللقية هذا على النطاق العام . وحتى للمجموعة الأوروبية نفسها عندما اقترحت سن قانون يلزم الشركات للتجه بالتابع جدول يحدد المواد الثقالة وكيميائيتها وطرق التخلص منها ثارت معظم الشركات بحجة أن ذلك يكلف كثيراً ويجهل متوجاتها لا تنفص في الاسواق العالمية ويذل ماعين لمحتج شركة سيبيا جايبي وهي أكبر شركة انوية على قرار المحكمة الألمانية من ذلك أن دول المجموعة الأوروبية ترسل كما مائلاً من النفايات الخطرة إلى شرق أوروبا وإلى دول العالم الثالث عندما ضاقت أراضيها بنفايات مصانعها.





المصدر : — العالم اليوم —

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣٤ — ١٩٩٧ / ١٠

## ١٢ مليون جنيه منحة أمريكية للاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا

تسدت الحكومة الأمريكية منحة لارتد  
للاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا قيمتها  
١٢ مليون دولار لتشمل محاكي سفينة  
ومكافحة التلوث للتدريب على السفن الحربية  
في الثور والسفن الحربية والكثافة كما تشمل  
المنحة مركزاً علمياً مزودة بنظام المعلومات  
الجغرافية ومحاكي قيادة سفن ومفاتيح السفن  
ويمكن من خلالها تنفيذ برنامج التدريب في  
البحر المفتوح والمناطق الساحلية والممرات  
والقنوات الضيقة  
كما تشمل المنحة محاكي ناقلات الغاز  
الصلب وبعملاق محاكي الاتصالات.  
وقال الدكتور جمال صفار رئيس الأكاديمية  
إن المنحة تشمل أيضاً محاكي تحليل عينات  
البشرى وبه أحدث الوسائل واستشعار  
الكيميائي لتحليل عينات البشري المنسكب من  
السفن والتدريب بين أنواع التلوث وكذلك تحديث  
مصدر التلوث  
وأضاف أن مجمع للمحاكيات التكملي  
سيساعد على رفع كفاءة التدريب وتطوير  
العملية التعليمية في مجالات متعددة.





المصدر : --- الصحة : ٩٩٧

التاريخ : ٣١ مايو ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

## ندوة توعية في المختارة الصحة والبيئة من التلميذ إلى الأسرة

لعب دور مسؤول وفصل في المجتمع من خلال التربية الصحية والتربية الوالدية وممارات الاتصال والتفسير في المواقف والسلوك ومساحاتهم على اكتساب القدرات لكي يصبحوا أكثر تحكماً بحياتهم في مجال الصحة البيئية. ولأن هذا التوجه السليم يكسبهم إحساساً بالقيمة الذاتية والمساهمة في تحسين الصحة البيئية لأسرهم ووطنهم. وأشهر إلى أن شعير برنامج من طفل إلى أسرة يطور عند الأطفال القدرة على المساهمة في مراعاة أوضاع الصحة البيئية وبالتالي تحليل المشاكل والانتقال إلى تغيير ملموس في القرارات والسلوك والمواقف إزاء مظهرهم من الأطفال والمراهقين في المجتمع.

«الصحة والبيئة من التلميذ إلى الأسرة» عنوان ندوة بيئية أقيمت في مدرسة كمال جندلاط الرضمية في بلدة المختارة قضاء الشوف، برعاية وحضور عقيلة وزير شؤون المهجرين السيدة نورا جندلاط وممثلين عن مؤسسة أرض البشر والمخيمات تربية وحشد من الطلاب والآباء. عرض الدكتور ادب خطار لأهمية البيئة التي هي مصدر اعتزاز دائم للشعب اللبناني وما تمثله من معالم الجمال التي تحولت إلى نكبات حزينة لشعب يواجه بيئة قاتمة تميز بالتلوث والتدهور. واعتبر أن تعزيز الصحة البيئية في المجتمعات المحلية والحفاظ عليها يكمنان في إشرار الطلاب وتمكينهم من











المصدر: الأهرام

للتشور والخدمات الصحفية والمعلوماتية - التاريخ: ١٩٩٧/٥/٣١

## زمن مطلوب لحماية البيئة والقانون !!

غريب أمر قانون المحافظة على البيئة بكافة أنواعها والنظر تحفيجه بشكل جدي ولوى ومؤثر في فبراير ١٩٩٨ إلا أنه لم يجد يوماً ما يحدث حولنا من تلوث وعتماً يصرخ الناس جلفوا الحقوقنا نحن مهبطون بالقانون أو انهيار الأعصاب يهشقه البعض من المعممان للصراخ لكل يصرخ من حاجة اسمها الضوضاء أو خرابية تحولت إلى ملاب زبالة أصبحت مرتما لكتلاب الضلالة والذئاب وسفوفه دعوما لا تكتوا على عدم تطبيق قانون البيئة لأن جهاز حماية البيئة ومقره في المعادي لا يستطيع حماية نفسه من معقل من أكبر معالق القانون ولم يستطيع أن ينفذ

الخطية إن مصر سبكت مشغلاً عالميا في التلوث البيئي في العالم ومهما عملنا إرتفاع هذا المعدل منذ صدقنا نجندنا مقلين له لا نأنا متهمون بالذات لتحدث في الضياء صالجة لا أساس لها وإن ما يحدث من حولنا غمامة وهامدي إوان سبب الضوضاء سوف يتم إنزاله بعد الاتصال بالمسؤولين عنه لطفاً صوت الزعاج . عموماً مصر قانون البيئة في مصر منذ عدة أشهر وعكبت الصحف أن هناك شرطة متخصصة للبيئة كم عابت الصحف ذلكها تكتب أن هناك قرار من المستشار وزير العمل بأن يكون من إخصاص شرطة المباحثات المائية عملية حماية البيئة من التلوث وأن هذه الشرطة لها من الإختصاصات الكثير لقد شنت في يناير/أبريل حملاتها وقامت بهاجمة بعض بؤر التلوث البيئي لم تات حملات بفترة التاريخا من بين إلى بعض الجهات الإدارية في المناطق المختصة حتى جهاز الشئون البيئية نفسه ومقره في المعادي أمامه مصنع للفخار مخصص منذ عام ١٩٨٠م بتحديث نموذج التلوث البيئي . عندما حاول الجهاز إنزاله راح يلجأ إلى الجهات الإدارية لإبلاغ الخبي . الذي أصدر قراراً بالإنزال . ذهبت شرطة الزراق إلى المصنع لتفحصه وعينت حارساً على المصنع . أحد العمال للأقطن . ساعات من رحيل الضباط وتم ففس الضم . الضوامة يعنيها بخل إليها الجهاز لماذا ؟ لأن عندما يتحول عن الحارس الأمن لحاسبية ، فس ملح وذائب . كم من لرات التي يتم التحايل فيها على القانون في هذه الجزئية ولا يتم معرفة أين ذهب الحارس المسؤول ومن الذي ففس الضم الأحمر وأعاد المصنع إلى طبيعته للعمل !!

□ أبها المصاد : لا بد من تشديد القانون لحاسبية صاحب المنشأة التي تالف من على أروائها الضم الأحمر وعودتها للعمل من جديد ضماير مرض الحافظ في العمل مرة أخرى كم لا بد من تطبيق القانون في عام ١٩٩٨ لأن الجهاز سوف يكون له الضميمة القضائية ولهذا كبد أن تكون هناك شرطة متخصصة لتطبيق القانون ضمير ملزمة لها التلوث البيئي من كافة أنواعها . نحن نطالب بشرطة متخصصة لوقاها الخاصة واعتمادها للوقر فنعندما يطبق القانون سوف يكون أمامكم عمل شاق

هشام الزينى





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧ / ١٠ / ١٠

## دوبون دي نيمورز وحماية الإنسان والبيئة من التلوث

شركة دوبون دي نيمورز الأمريكية أكبر الشركات المالية في إنتاج الكيمويات بأراضيها بالإضافة إلى إنتاج البترول والغاز الطبيعي والمنتجات المشتقة من البترول كما أنها من الشركات الرائدة في العلوم والتكنولوجيا وخاصة في مجال الكيمويات الزراعية والكيمويات والأدوية وغيرها الكثير.

يقول السيد مارك بياصية مدير إدارة الكيمويات الزراعية لمخلة الشرق الأوسط وأفريقيا أن شركة دوبون دي نيمورز أمثل نشاطا كبيرا في المجال الزراعي من أبحاث واستثمارات الجديد وتدريب للتقانة، حيا المرحومة بالفضل على رأس قائمة أنشطة دوبون في مختلف المجالات.



م. أحمد البيشي



م. مكي ميسرة

لرصد شركة دوبون للآيين من الدولارات أزياء قدرة مراكز البحوث والتطوير وقد تكون الاكتشافات الحديثة لشركة دوبون ليست في مثل شهرة النايلون والتلون في قطاع الألبان ولكن هناك منتجات من الكيمويات الزراعية تستعمل منها جرعات قليلة للحد من التواجد بدلا من الكيلو جرعات مع الاحتفاظ بالكفاءة والنتائج المطلوبة منها، وذلك حتى يمكن التقليل من الأضرار

الآثار من كميات الكيمويات الزراعية حرصا على عدم التأثير والحفاظ على البيئة.

يتعامل البعض من الأنسب التي تدعم الشركات بالاعتماد بنتاج الكيمويات الزراعية، والأجابه على ذلك طلة لاتجد دائل لها تزدى إلى القضاء على الآثار التي تصيب الحاصل الزراعية. فإن الحاجة إليها مستمرة ولكن على الشركات وعلى رأسها شركة دوبون دي نيمورز أن تكون في إنتاجها لتكون الكيمويات الزراعية ذات آثار ضارة محدودة أو معدومة، وبمشهد عام ٢٠٠٠ تسعة مواد جديدة من إنتاج الشركة ذات خواص جديدة تماما ومستكون بجاهات فاعليتها للقضاء على الآفات الزراعية للتحسين في حرفة المصنوع الزراعي ومعدلات إنتاجه مع التقليل الكبير في عدم وجود أثر باقي لها في الحاصل، وأيضا في التربة بما بعد من التأثير.

وفي مجال حماية البيئة من التلوث يقول السيد مارك بياصية أن شركة دوبون دي نيمورز أعلنت في عام ١٩٩٦ من برنامج بالترتبات لأعادة التخصيم (Recycling) وهو برنامج يهدف إلى تخليص المواد البلاستيكية وذلك عن طريق إعادة تصنيعها وقد حصلت الشركة على موافقة الإدارة الأمريكية للأغذية والمشروبات لأمكان استعمال المنتج المستخرج من هذه اللطائف في تعبئة الأغذية.

بعض النظر عما كانت عليه الحالة سابقا وهكذا تتصير الاعلانات المصنف (شك) لدوبون فلهذه زجاجة الماء الحديثة يمكن أن تصنع حزام أمان لمصارفك (أو تي شيرت لابتك أو شريط فيديو آخرى).

هناك أيضا البرنامج التعليمي للسنة ١٩٩٠ تحت عنوان (معرفة بيتنا) والذي تتولى شركة دوبون رعايته والذي أصبح له شهرة ونجاح كبير في مدارس أوروبا والقيمت له التدرجات في مراكز التوثاري والقاعات المختلفة في أوروبا والتي نجحوا منظم التطوير ونشاطه العلمي على شراكة الفيديو العلمي مع - روم، والتي تساعد المدرس على العملية التعليمية وفي نفس الوقت يسمح للطلاب أن يستقروا بنفسه للمعلومات التي تم فركه وسرعته في الاستيعاب أن هذا البرنامج متاح بأربع لغات وجار حاليا أعداده بلغات أخرى.

ولا يتوقف اهتمام وأبحاث دوبون على استنباط مواد جديدة ومنتجات كيميائية للتوزيع ولكن تقوم بعمل دراسات على أمان الإنسان وسلامته عند استعماله هذه المنتجات وقد قامت الشركة بعمل دراسات على البلاستيك التعليمية والتي تصيب اللاصق من اللبديتات خلال عمارة البر، وذلك حتى يمكن الوصول إلى السديتات يقوم بعملية الأرض وأيضا الوصول إلى أفضل الفواكه التي تحقق الأمان وتتنوع تعرض عمال الأرض للبيدات الكيميائية قدر الأمان حرصا على صحتهم والأمان من حواش التسمم وغيرها.

هذا التل من كثير تقوم به شركة دوبون دي نيمورز الأمريكية في مجال الكيمويات عموما والكيمويات الزراعية خصوصا وأنها هدف واحد من المصنوع للتدوم على صحة الإنسان والبيئة الحية وأيضا التقليل من تلوث البيئة.





المصدر : الأهرام - زار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣١ - ٥ / ١٩٩٧

علاج التي من منظمة الأوسر

حالة ضغط بين الأطباء

السيطرة على

حول نشر الأمراض

الخطيرة إلى مصر

انتشار مرض في نتائج

البروسيلاء اختباره

في المحافظات ٣ آلاف

بعد التلاعب عجل





المصدر: الأهرام -

التاريخ: ١٩٩٧/٥/١١

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

# مصاب من استراليا تم دخولها البلاد بعد غياب الرقابة

ستظل بلادنا معرضة دائما  
للخطر مادام فيها من يتصرف  
بمنطق الضمير الغائب  
واسلوب اصحاب العرب  
الذين لا سلطان لاحد عليهم  
ولا راد لقتالهم فتلطمون  
مخاة من دم في هذه والعزلة  
كلما يشاؤون .. وهؤلاء  
يلتحمون في مسئلة عظيمة  
وهي حماية ثروة مصر  
الحيوانية وجماعة صحة  
ابنائها من تسيل الامراض  
الواثمة اليهم عبر الحيوانات  
المستوردة لكنهم انطلقوا  
يعتقون بصحة الناس وثروات  
البلاد.. فكل انقشرت مؤخرا  
امراض وبائية بين الحيوانات  
في مصر ولكن تصريحاتهم  
الوردية واختصار التيم للعدة  
سلفا كانت تؤذي دائما: كل  
شيء على ما يرام.. وكه في  
الاصا!

بوزارة الزراعة من خطورة هذا  
لمرض على الثروة الحيوانية  
وقالت ان المرض دخل الى البلاد  
عن طريق شحنة من الحيوانات تم  
استيرادها من امريكا للاستفادة  
من الباننا حيث تم الاخراج عنها  
بعد توقيع الكتيب الطبي عليها  
من قبل ركس الجمر الحكومي  
بالبينة العامة للخدمات  
البيطرية.. واكدت الوثائق  
الرسمية تركيز هذا الركن داخل  
محافظة اسوط في مزرعة عرب  
لطارق التي تصل قوتها الى ٨٠  
بقرة لزيان هولنديين تم  
استيرادها مؤخرا من هولندا  
للحاجة الاممية لانتاج الحليب  
ولوضحت الوثائق ان الحيوانات  
بعد توقيع الكتيب عليها تم  
ارتفاع درجة حرارة جسمها حتى  
٤١ درجة مئوية وتنفخ ملحوظ  
في اللحد المتفاوية وجحوظ في  
العينين وانتفاخ بالكرش وضعف  
عام وهزال.. واكدت وثيقة رسمية  
ان اللجنة الطبية قامت بتفريق

وتوصلوا الى الاشتباه بصلة  
ميكبية باحتلال اصابة هذه  
الابقار بمرض الكوكس أو مرض  
سرطان الدم الليمفاوي.  
تست  
الى هذا والامر تناولته معظم  
الصحف بالنشر.. إلا ان ابقاء  
بالهيئة العامة للخدمات البيطرية  
يلجؤون مفاجأة جديدة بتوجيه  
الانذار الى عدد من السكك  
بالبينة بالصحة على ظهور هذا  
المرض في محطة عرب مطير  
القابعة لمصر من تنمية الثروة  
الحيوانية بمحافظه اسوط.  
اضافة الى ذلك يلهمون نفس  
الجماعة بالنشر على استيراد  
عقول يفرى تكرر دبر مخصصه  
من استراليا مما يعد امرا خطيرا  
لاصابة هذه العجول بمرض

ويالى خطير ادنى الى تلقى اعداد  
كبيرة منها بالحجر البشري  
بالحاضر من رخصان والتجزئ  
التي بالمشايين.. فبقا على  
تعليمات مسؤول بالهيئة وفي  
سرية تم بصرعة لتفيل لجنة  
مكونة من اعضاء الازرة المركزية  
للطب الوقائي بالهيئة والوزير  
المسؤل بتوجيه التفتيش بان  
الحالة هي مرض التفتيش بالية  
وفعلنا نلقت اللجنة ذلك ونظرا  
لزيادة معدلات التلوث الجائنة  
بومسنا خرجت اجرة اخرى من  
أطباء واختصاصيين بمعد صحة  
الحيوان بالادنى وحاجت نتيجة  
التشخيص الفقرة ١٠٠٠ المرض هو

احدى الابقار الخالصة بالزراعة  
وتبين اصابتها بقتضن في اللحد  
للتفتيش بالجم مع وجود  
الزراعة وتكون بالاشغالة الى  
فتحت شديد بالطحال بلغ طوله  
مترًا وسعته ٢٥ سم ووزنه ٨  
كيلوجرامات وتلهم خطوط  
بضخام على سفلات البطن  
اليمين وتضخم الكبد.. وقام أطباء  
البحر الاقليم باسبوط باخذ  
العينات اللازمة لآراء المختص







المصدر :- الأهرام - ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤/٥/١٩٩٧

العينات مدمجة تكون إحصائية أرض البروسيلا فإن تلك يعنى ونجم الزرقة تحت الحصى البيطرى لمدة ٦ اشهر قد تعقد سلة أو أكثر وفي الجانب يتم التوصل إلى كتابة عقد انشراق بيطرى على الزرقة ويحدث أيضا تلاب آخر عند صرف القيصويين في الحيوانات الإحصائية أرض البروسيلا أو أرض التسل البقرى . وتكبد لك فقد انشراق المروسيلا في محافلات بني سويف والبحيرة والإسماعيلية وأيضا انشراق مرض السل البقرة في الحيوانات

تحقيق :  
محجى الدين سعيد

وانتقل إلى الإقليم حيث أنه كان هناك علم مسبق بأصابة الملائك جميع السائل المؤدى أرقام ٧٨٠ و٨٠٠ كأجودين مركز للتعليم الصناعي بني سويف مصابين بمرض البروسيلا ورغم ذلك استمر التجميع من هذه الحيوانات وتوزيع السائل المؤدى للثوب بكتريا البروسيلا على المحافلات حتى استكمل المرض في الحيوانات الانتاجية (البقر والغنم والأسماك والطيور) والحيوانات إلى الإقليم وخبر المرض في محافلات المنيا وقنا وأسيوط والإسماعيلية والبحيرة.

وفي محاولة لإخفاء ماحدث تم اعدام ١٩٥٥ جرة سائل مؤدى مصابا بالبروسيلا ولكن بعد أن انتشر المرض في كل هذه المحافلات والتي كانت بني سويف صاحبة التصدية الأكبر فيها حيث تم صرف تقويضات فيها بمبلغ مليونين ٦٠٠ جنيه وأضخم ٢٥٠٠ حيوان مصابي بالبروسيلا وأصابة ٣٢ عاملا من عمال المزارع بهذا المرض.

محاضر مائة

الضحية وورم سائل وموالم في مختبرات منطقة الطل وورم بمفاصل الإماميين والخليفين وتنافس سريع وتنفق خلال ١٢ ساعة . وتوصلت اللجنة في النهاية إلى أن التشخيص هو الضحية بأصابتها بمرض الحمى القلاعية . وهذا ثاني الخالفة القلاعية حيث البتت لجنة مشكلة من معهد بحوث صحة الحيوان بالتلي أن هذا المرض هو التضمض العضلي

مرض البروسيلا ولا يتوقف الأمر عند مرض ليكوزيس البقرى ومرض التضمض العضلي للمجول المستوردة من استراليا ولكن بتعدها مرض آخر هو مرض البروسيلا . ليرغم أن هناك قرارا صادرا من الهيئة العامة للخدمات البيطرية بالاتفاق مع معهد بحوث صحة الحيوان بالتلي بتسليم عينات اللحوم أخصا بالبروسيلا إلى مدير العمل الأقليمي الذي تكفحه المزرعة أو التجمع الحيواني في المحافظة التي يظهر بها يرغم ذلك فإن أحد المسؤولين بالهيئة قام بالتمويه مشيدا ومهددا جميع منيرى إدارات الأمراض المشتركة بمتغيرات الطب البيطرى بالمحافلات بجرمانهم من حوافز

ومكافآت مشجرايع الأمراض المشتركة لذا لم يتم إرسال عينات فحص واختبارات البروسيلا إلى معهد صحة الحيوان بالتلي (البروسيلا بالعموم بالتلي) والجسود تلك يقول عبد من أعيان الإدارة العامة للصحة العامة والأمراض المشتركة أن هناك اتفاقا لمجول واحد الأطباء بفسم البروسيلا بمعهد صحة الحيوان بخصيص تشليح اختبارات البروسيلا واختبارات السل حيث يتم التوصل لنكبة اختبارات تجزير ضروب الزرقة أو التجمد الحيواني على الخضوع لطانات السائل حيث أن تشيخ

مرض التضمض العضلي . ومع انتشار المرض في عدد من الماشي بمحافلة أشوان أعلنت مديرية الطب البيطرى بالمحافظة أن بعض حالات الإصابة بمرض التضمض العضلي بالمواشي التي ظهرت في كل من بسيدي صعيدية وبنيان بمرکز دروا لا تشكل خطورة على الحيوانات بالمحافظة حيث أن نسبة النفوق بين المواشي - كما تقول المديرية - لا تزيد على ١٠٪ في الإلف في قرية المصمورة ولا تزيد على واحد في الإلف فقط في بنيان . وصرح مدير عام مديرية الطب

البيطرى باسمون بأن هذا المرض موسمي ويظهر في فصل الربيع والخريف وهذا لحملات التفجيرات الجوية وأن هذا المرض لا ينتقل من الحيوان إلى الإنسان

ولأن قرار وزير الزراعة رقم ٤٧ لسنة ١٩٦٧ الخاص بلاحقة المساجر البيطرية (بالنسبة لحيوانات التجميع المؤدى) ينص على أنه يظهر نهائيا استيراد الأثاث وكذا المجول البقرى غير الخاصة فإن مخالفتهم قد وقعتا هذا وهما:

الأول: استيراد ٣٠٠٠ سجل بقرى ذكرى غير مخصص من استراليا باسم قد المستوردين ويوضح تقرير اللجنة التي تم تشكيلها بالهيئة العامة للخدمات البيطرية والتي انتقلت إلى المدير البيطرى بالمناشر من رمضان في صباح يوم الأربعاء ١٩٩٧/٤/٢٢ فتلظه هذه المجول المستوردة أن هناك ٢٤٠ سجلا تفلوا منذ دخول هذه المجول الحجر حتى ١٩٧/٤/٢٣ بمتوسط ١٣ سجلا بقرى ناقلا في اليوم ونسبة ٨٪ من عدد المجول وأن هذه المجول ظهرت عليها أعراض قبل التلوق منها ارتفاع في درجة حرارة الجسم وعرج حاد ولقد





المصدر : الأخصـاص

التاريخ : ١٩٩٧/٥/٢١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولم يتوقف نشاطها على  
البيطري على اعطاء المشورة  
الأخصر لتفوق الحيوانات حامله  
الاسراض الى مصر وإنما تعدى  
ذلك الى نشاط آخر وهو السماح  
بالقائمة محاجر بيطرية مؤقتة  
للمستوردين الراغبين في ذلك  
وتأتى خطوة ذلك في أن القامة  
للحجر البيطري للأوت يترتب  
عليه حرمان الدولة من تحصيل  
الرسوم القانونية التي تحصل في  
الحاجر الحكومية خلال مدة  
الحجر البيطري التي تختلف  
حسب نوع الحيوان وحسب  
الاسراض الوبائية أو الاسراض  
المعدية وهذه الرسوم القانونية  
تستطيع في تطوير المحاجر  
ويوزع جزء منها كحوافز على  
عاملين بالمحاجر البيطرية. ومن  
الناحية القانونية فإنه يجب وضع  
الحيوانات المستوردة مباشرة في  
الحجر البيطري بمقتضى الوصول  
لتسهيل عملية المراقبة البيطرية  
للمحالة عند ظهور أى امراض  
وبائية أو معدية.

وبالتالى إلى خطوة أخرى  
تتمثل في الموافقة على القامة  
للمحاجر البيطرية المؤقتة في  
للمناطق الصحراوية وتأتى  
الخطوة أثناء نقل الحيوانات  
المستجدة في اصحابها بأمرام  
وبائية أو معدية أو سائر إلى  
فترة الحضانة المرض لعدم نقلها  
بسيارات النقل فتقصر الاسراض  
عن طريق الهواء أو عن طريق  
الأخراجات الحيوانية المختلفة.  
ويؤكد أطباء الأتربة المركزية  
للحجر البيطري والمحموس أن  
جميع منافذ الحجر البيطري  
الموجودة بالمحافظات ومعلم  
المحاجر البيطرية الحكومية غير  
صالحة لأقامة الحيوانات خلال  
مدة الحجر البيطري باعتبار أن  
هذه المحاجر غير مكتملة  
للمجهيزات الأتربة والفنية  
للحجر البيطري وغير مستوفية  
لأجراءات الحجر الصحي  
البيطري.

كما أن هذه المحاجر تفتقد  
التطالفة وعملات البياض بالحجر  
الابيض واستخدام المطهرات  
ومعظمها لا يوجد بها معدات  
بيطرية مجهزة بالابوية البيطرية  
والأواد المتخصصة والتأهيلات  
البيطرية اللازمة للتقصينات  
اللزاسة والطاردة والابوية  
المطوية لعلاج الاسراض المعية  
والباطنية الطردة التي تظهر  
أثناء فترة الحجر البيطري

وجميع هذه المحاجر لا يوجد بها  
محرقة لحرق جثث الحيوانات  
بطريقة صحيحة.

بالإضافة إلى عدم مراعاة السعة  
الحيوانية لكل محجر بيطري  
وخاصة المحاجر البيطرية التي تم  
انقاسها في عهد رئيس الأتربة  
المركزية الحالي للحجر البيطري  
والمحموس. أما المحاجر البيطرية  
المؤقتة فيستغنى أصحابها  
كعملية تجارية للتدريج منها  
وخاصة للمستوردين الذين لا  
يملكون محجرا أو وضع حيواناتهم  
لفرة الحجر البيطري حيث  
مجبورون على وضع مبالغ مرتفعة  
كرسوم للحجر البيطري على  
الحيوان الواحد. ٢٢٠  
ويخطت نقل الحيوانات  
المستوردة لأخطرة التلثة الفورية  
من الحجر البيطري إلى المحجر  
مباشرة وجود طيب بيطري  
لنقلها مع أمة الحجر الذبح  
لنقلها إلى أمة أطباء الأتربة  
للقوى. ولكن طيب الأتربة  
المركزية للحجر البيطري يكونون  
أنهم يحتاجون أن الحيوانات يتم  
بيعها في الأسواق وإلى الملاحين  
دون مراقبة من أى طيب بما يفقد  
بالنقل الاسراض الواقعة (وبائية  
ومعدية) بين الأتربة الحيوانية في  
مصر.









المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ٣١/٥/١٩٩٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



عن  
مفكرة

### سعد الدين وهبة

الصناعي خاصة إذا تم صممه في الجارى والمسطحات اللاتية بدون أى متعالية وبإليه الصوف الزراعى لأحتواك على انبيدات  
٣ - في حالة توافر سهولة الحالية يجب على القصور انشغال الصوف الصناعي للمنطق المروحة خاصة منطقة الجمعي الضخمة والمعاصرة القذافي فيما الأولى بالانفاق طويها الآن إرجاء مراجعة المثلثين في جريدة الأهرام بتاريخ ٢٨ أبريل ١٩٩٧ في كلبيها  
حول هذا الموضوع، والتي تصب مجارى كل منها في باطن الأرض مما هدد المواطنين بالأمراض والأوبئة مع انتشار التاموس والبوك والأنيمات الآء الخ الكريهة في هذه المناطق ، ناكيد من أن الماشي نفسها أصبحت مودرة بالانهيار نتيجة لذلك

أخبروا سائل الكاتب خاصة في مقال بتاريخ ١٩/٧/١٩٩٧ أراء زملاء آخرين حول أضرار الصوف في البحر، ومع استمرارنا لهذه الأراء إلا أنه في مجملها فهم يعيدون بعضه إلى عام ١٩٨٦ وتطرقوا ونظرة الكاتب للواقع نظرة تشاؤمية بحثا ويرغم أن مياه الصوف الصناعي التي صبت في للناس كانت بدوئتين لتلقيها وعلى الضوابط مباشرة ورغم ذلك لم يصبث شيء مما ذكره وحلوه منه الكاتب سهل بعد كل الذي حدث وحدث الآن في اللبنة من شبكات مجارى، حنيفة وبسطة تنقية ومسطحات رفع، الخ تحدث الأوبئة والأمراض للجنة الآن، افتنا لفرنا للصيف لمياه الصوف الصناعي التي تمت تلقيتها في صق البحر بعيدا من الشواطىء، ورغم صوب هذه الملاحظات الآن عند الشاطئ، في منطقة المكس ولا شك أن مياه البحر تآذرة على

بحيرة مريوط بالرغم مما تعانيه من مياه الصوف الصناعي غير المتعالية والتي استمر صيدها لسنوات عديدة سابقة وقضى بالتالي على البوميرة هناك مياه متجمعة من كل أرن، ترفع الآن بظلمات لتصب في البحر أمام منطقة المكس على الشاطئ، مباشرة وواضحة لكل ذى عينين.

ما هو مطلوب الصوف في البحر من تطبيق قانون البشة رقم (٢) لسنة ١٩٩٤ في فبراير ١٩٩٨ القادم إن شاء الله وكذلك مع إعطاء شهادة الأيزو بخصان المواصفات والأشراطات البيئية الخاصة بالصانع القائمة والمصانع المنشأة حديثا وذلك بعدم إلقاء أى مسطحات صناعية في الجارى للاتية إلا بعد معالجتها وكذلك بالتهاء غلق جميع الصناعات القائمة على الكوريش وتحويل كل مياه الصوف الصناعي التي تمت تلقيتها تحت أروية بواسطة محتات التفتيش الدورية والغربية إلى بحيرة مريوط بلزم الاتى:

١ - يلزم القطاع جزء من بحيرة مريوط لتجميع هذه المياه حتى إنشاء محطة التفتيش اللاتية التي ملنا بها على وفيه البية في إنشائها ومن ناحية أخرى فإن تحويل مياه الصوف الصناعي إلى بحيرة مريوط في الواقع ضمن كشور من نوعية وصفات مياه الصوف الصناعي لتعرضها للتسريب الدائم والتلوث اللاتية بواسطة أشعة الشمس والهواء مع وجود المتعالي في مياه البحيرة هذه حقيقتا لا شك فيها تدبير بحيرة مريوط تم في المناسي بواسطة الصناعات الصناعي الذي

استمر صبه لسنوات طويلة دون أى معالجة له.

٢ - فتح مياه الصوف الصناعي التي تمت تلقيتها في صق البحر بعيدا عن الشاطئ بعمل أنبوب لدخل البحر بقرط الداخلي في حدود مترين وثلاثة عند عمق لا يقل عن ٥٠ مترا من سطح الماء، أو قرب القاع وقلعة الصب تكون على مسافة ١١ كم من الشاطئ، (زفيل في العالم كله لا توجد تكتولوجيا قاذرة على إتمام هذه الخطوة مع فواصة جدوى نسبيا، هذا ما ذكرناه في أهرام ١٩٩٧/٢/٨ نذكر أن مياه الصوف الصناعي بوجه عام ليست مواتة للبيئة البحرية خاصة إذا تمت تلقيتها قبل شخبها، بل إنها تضرى مياه البحر القادر في عصر الميكروسكوب وتزيد من إنتاجه الأولية، إنما الملوحة الخطير للبيئة عموما هو الصوف

نظم ١٠ قبا، من مخلفات إن ١٩٨٦ في مياه البحر، عرف الصناعات خاصة إذا تم إبعاد مياه الصوف الصناعي عنها إلا إذا تمت معالجتها بدة ويقتضى دى من الصناعات للمدن ٢٠٠٠ القوة على مصبات الصناع (١٠٠٠) بعد هذا الصوف، هل كل ١٥٠ يحتاج لكل هذه الأوردة من الكاب عليها أخرو أننا ذكرنا رأيا جرح ومازال مطروحا على بساط البشة، بالنظم لأندا خضائفة في ال ١٠٠٠ عمودا، لا دل له أننا نعمل، أدنا وأفسدنا أسئلة للتاريخ ١٠٠٠، راء للصناعة ولين اتخاذ مابوترو، له، الج الوطنى والمواطنين وتقول له في نفس الوقت أنه تدخل في الحكم بآراء، ونحن - صربون ساك للفتاح وهو كذلك أم بعبارة، الاتصال بنا الأناش أو بعد كل ١٠٠٠٠، إلى تودة الأناش، كل منا فيها، ألهو حول هذا الموضوع الأمم لاجل في الذي إارة إلى القرار السليم ضد، للصدمة المبرقة في الحاضر والا، تقابل

د محمود أحمد عبد المعظم د خدام الدين اسماعيل اعظم اسدالان والمعهد القومي لعلوم البحار والمصايد بالأسكندرية الربانية اللاتية السيد الأستاذ/أبراهيم أحمد بعد دوافر التاجية والأحترام وبعد في عهذ الأهرام بالسائى بعد أربخ ١٩٩٧/٧/١٩، إلى حالة من عدم السبل مخاللا من مفكرة الأستاذ سعد الدين وهبة، تمت عن أن مسئة سعد اغتيال الاسكندرية مدمترة، استغل سبائته مقالته بالفرنسي لحد صى وعبارات خرج بها عن حدود المسألة -أول الشكا -دون إارة أو ١٠٠٠٠، فقط بنعم ١٠٠٠٠٠، تمت على حدود الأهرام بالأسكندرية عن تم ١٠٠٠٠٠ عن الصورة الصناعات، بالأسكندرية،







نشر بتاريخ ٩٧/٨/٩٧، تضمنت بالاستاذ سعد الدين رغبة بالاستقاط على شخصي بالبيع من سيارات الوصف وكلمات القذف المباشرة، لقد رساني بالتسليم على الوكيل، وتزييف الحقائق العلمية، والخيانة والقتل مقابل رشوة.

اجيدني : ياسيدني . مكتوف الصدين ليس من خضف او عدم فترة على المصروف، اكبراً لمصتوك الانبارية والخضفة، لان مثل شخصك له «كبارة» كما يقول اعلى وناسي، لانه عف المصمسان ولا تخافيني كساري، الا «خشب» عليه احمد لك . رائق . ياسيدني ان شخصك مسيفيبي لي على ماذبي اليه الكاتب المذكور لي حتى بما يدفع مسياتكم الى مظلماستي باستخدام حتى في الرد، سواء فيما يتعلق بشخصي وكذا فيما يتعلق بموضوع المآلات كسر له علاقة بصالح الوكيل.

السيد/ سعد الدين رغبة بعد التحية  
 او تكرر هنا ماذا نعتي كلمة الكورث الميئي التي اصمبح يبريداء العامة والخامسة نقلا او «ترديد» فقط لا يريده «كونه البيتا»  
 ومادية عناصر الجهاز البيئي؟  
 ومادية مكونات المصروف الشخصي ربما اذا كان احدا او يعضها او كلها من المراتب او من مضمرة وما هي العلاقة بين مكونات المصروف الشخصي باسند او يعض او كل عناصر الجهاز البيئي سواء كان برياً او بصرياً وتساؤلات عدة لا يسمح المجال بها الانطلاق على، اي اشارة بمصد الاجابة عليها، والتسديد ان يكون لك او حتى لحاويك اي مائة بها، لان مجرد درايته حتى ولو باليسير منها مستلزمي بك الي الانتفاع بان اغتيال مبدئية الاستكندرية لا يتكفي الا بتجميع مخرجاتها او مخرجاتها في مكان ساكن بمضمرة للبيئة حتى ولو كان علي بعد . كم . ما الي ما جاء في مقالته واستخدم ما ابدته لك الحق مسيحاه وتعالى من أجهزة «إعمال القارة» متفاجأ بان كل دفرة تسبح اياً تتناطح مع ما فعلها او تفسح ما بعدنا، لانها مظللة بتأثير الدوائر والامام والخضفة، وان اردت ذلك وانها تزييف الحقائق العلمية، لانه لا صلة بينها وبين ايجديات الحقائق العلمية التي تكتسب رصيده، فمن ذا الذي يمكن

ان يتصور ان مسجود الوليدية الشخصية في تغيير محافظة الميئة ايا كان اسمه او موافق او حتى علاقه للشخصية بالآخرين تقدر الي تصوير مدينة كمالاكتندرية تمسح عموها الي عام لمصروف مخرجاتها خلال الالف السنين في بصرها دون اي تأثير في اي من عناصر جهازها البيئي . اواقع طموس غير الالف السنين اذل، لم تلتاح «ابحاث» مغلظة، او بمعنى اقل «ابحاث» موجاه، احدي؟؟

واخيراً .. كلانا يتحدث عن الوطنية والخوف على مصصم وللخضفة بالنفس من اجل شعبها وتاريخها . وكلانا على طرفي نقيض في امر المصروف الصحي، فلماذا لا نتجسا الي اسباب البكة، على راس الجذا ويضمي اخصنا بالقتل لا بمسجود الاقول من اجل الوطن، والامر بسيطاً، نسلح الاستكند انبراهيم نافع استقالاتي من الجامعة والقرار منك باعتزال الكاتبة والعمل العام، ثم مواجهة علمية بين من ناصية وبين ما يمين لك من اي مستوى علمي محليا كان او عالميا حول امر المصروف الصحي لبيئة الاستكندرية، ثم يقوم الاستاذ ابراهيم نافع بانداز ما يراه من امراض.

انني ان المصروف في اليد من ايشع الجوراث يبينها ومحميا واقتصاديا، وتشي بان المصروف يمر القتل لبيئة الاستكندرية، راس اماس كليتا سوى ان يلقى وعلى رؤوس الاشهاد بيبيك، او الي الجميع يدعي باختيابه، حل لتقبل التسديد لاشات وظنيتك وانصا لك ام مستكناظم، متشككا استة معجم اللطافة، وكلانا يعلم ما يدفع الي استخد عام اسلوب ضروب الكلوب، بالكراسي.

د. جعل محمد فرينة  
 يمولوجيا جزئية  
 وفي تعليق سريع على ما كتبه الاستاذة اوزل:  
 اولاً: لم ازمع في يوم من الايام اني شخص في موضوع مصروف مجاري الاستكندرية ولم انشر في يوم من الايام رأيا علمياً قلت انه رأيي ولكنني نقلت من المختصين واشرت اليهم ولذا صمورين كلانا او اجانب ولا اعرف لماذا يتصور الاستاذة ان ليس من حق الكاتب ان يناقش اسرا هو غير شخص فيه ومثل ذلك ان نكف من الكذابة في ادم ما يتحصل بوجهة الناس ولذا انا فقط غير المختص ومثلني محلي الاستكندرية غير مختص والمخاطون المتاسمين غير

مختصين . اشرف . مجلس الوزراء، في من شخصين ورئيس الوزراء، في من شخصين الشب فيو . ما نص وقد اصغر جسمهم هؤلاء، افراد . مضرة لا مصروف في اليد حتى اصبح محلياً شعباً  
 كاتبا : « موضوع مجاري الاستكندرية ملوث منذ «عشرين عاماً ولما شخصيا اكث . فيه » منذ اربع سنوات فلماذا حدثت فسادات لهم واي ما «عشرين» وبعد شو، وبما اني في الاكاديمية صوب . المذكرة في «الكلية» . ان علة . ان الداء «مستور» . ان الصلة «ان» الخضفة «عنوان» الاثار، لماذا دعت هؤلاء الي «تدعيم» مباديتهم وجهد مع «ت» هم لي، في مضمرة من الكثرة التي تشك في نافع والمصروف هؤلاء «الان فقط»

ثانياً : مادام موضوع الان بعد ان أعلن «جهاز» الاستكندرية ان الرأي قد اعد انني الي المصروف في اليد اني ذلك كان حالاً اجتماعي بينه وبين لجنة المصروف الان . بكتبة بل أعلن بمصروف امريكي كبر . ان دوركا سوف تصور مشروع الجرد في اليد التي اتم «احسب» ما في شي . هذا تعليق «موضوع» في العهد القديم سوف لتشر ولا على واي هؤلاء الاثار، واخيراً : مادام اني جديلي في الموضوع وخاصة بعد ان أعلن «الاستاذ» ان من مخالطة «الاستاذ» كبرية «كل من» . «ان» للاراء في عدد المصروف في اليد





المصدر: البترول

التاريخ: ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من يوافق .. ومن يعترض

# بدائل التخلص من الرصاص في بنزين السيارات (٢)

تهتم وزارة البترول بتطبيق بيئة نظيفة لحماية صحة الإنسان المصري بإنتاج كافة السبل والامكانيات ، وقد اُرسمت سوق البنزين الخالي من الرصاص في مصر اعتباراً من سبتمبر ١٩٩٦ .. وايضاً للمناشير المختلفة حول هذا الموضوع الجوى الهام نشرت مجلة البترول في العددين التاسع والعاشر ١٩٩٦ تحليلاً للبدائل المختلفة للتخلص من الرصاص حيث أشرت إلى البديل الأول من البدائل المختلفة للتخلص من الرصاص في بنزين السيارات . وهو وضع مصائد للرصاص في عوادم السيارات . وأوضحنا أنه قد استبعد استخدامه تجارياً . كما تحدثنا أيضاً عن البديل الثاني . وهو إنتاج البنزين المرتفع الأوكتين عن طريق عمليات الإصلاح مما يؤدي إلى زيادة نسبة العطريات . ونستكمل في هذا العدد الحديث عن البديل الثاني بالنسبة لسرعة التفاعل النسبية . حرارات التفاعل . تأثير ظروف التشغيل .





المصدر: المبتدأ

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧

كاملة وبسرعة للعطريات .

وتقليل الضغط يحسن الاختيارية في إزالة الهيدروجين والتحول الحلقى وكذلك يؤخر تفاعلات التكسير بالهيدروجين كما يقلل انتاج الهيدروكربونات الخفيفة .

### ثانياً : حركات التفاعل

تفاعل تحول البارافينات إلى نافتينات وتفاعل تحول النافتينات إلى مواد أروماتية وتفاعلات ماصة للحرارة وتحدث هذه التفاعلات في المفاعل الأول والثاني ، ويعتد فرق متدفق كبير في الحرارة . أما في المفاعل الثالث فإنه يحدث خليط من تفاعلات تحول البارافينات للنافتينات ، وكذلك تفاعلات التكسير بالهيدروجين وتكون محصلة حرارة التفاعل في الثالث أما ماص للحرارة أو طارد للحرارة ويعتمد ذلك على ظروف التشغيل ، ومكونات ومواصفات التغذية ونوع العامل المساعد ، والجدول التالي يوضح قيم حرارة التفاعل لنوعيات التفاعلات .

### ثالثاً : ظروف التشغيل

#### ١ - نوع العامل المساعد

إن اختيار العامل للمساعد المناسب لظروف الصناعة في عمليات الإصلاح يعتمد أساساً على تحقيق المنتج ، والنشاطية ، والبات ، والتي يمكن توظيفها للحصول على أفضل النتائج ، ويمكن الوصول إلى ذلك عن طريق التكوين الأساسي للعامل المساعد ، نسبة الكلوريد ونسبة البلاتين . وفي حالة العامل للمساعد ثنائي المعادن Bimetallic فإن اختيار المعدن الثاني ونسبته من أهم الأمور للوصول

### أولاً : سرعة التفاعل النسبية

تختلف التفاعلات الأولية للبارافينات ، سداسية وسباعية الكربون في السرعة اختلافاً واضحاً ، فسرعة إزالة الهيدروجين والتحول الحلقى للهكسان حرالي ثلث التكسير بالهيدروجين ، ومن ثم فإن الجزء من الهكسان العادي الذي يتحول إلى بنزين صغير نسبياً . أما الهكسان العادي يحدث له تكسير بالهيدروجين تقريباً عند نفس السرعة مثل الهكسان العادي ، ومن ثم فإن أكبر سرعة

لمعالجة إزالة الهيدروجين والتحول الحلقى تعود إلى نسبة تحول أعلى للعطريات وذلك بالنسبة للهكسان العادي بمقارنته بالهكسان . وكلا النوعين من البارافينات يتحول بسرعة من خلال الأزمره لنظائره . وتفاعلات النافتينات تعطي فرق واضح عند التحول إلى عطريات لبعضها يتحول كاملاً إلى عطريات والبعض الآخر ( حسب عدد ذرات الكربون ) تحدث له بعض عمليات الأزمره . ونسبة تفاعلات الأزمره

إلى التفاعل الكلى (من أزمره + التحول لعطريات) تعطي تمبيراً عن الاختيارية للتحول إلى عطريات .

بالنسبة للتحول إلى عطريات ، فإن البارافينات تعطي أقل سرعة تفاعل واحتمل اختيارية ، والنافتينات (سداسية الكربون) على الرغم من سرعة تفاعلها والاختيارية للتحول لعطريات أعلى من البارافينات فإن التفاعل يكون غير كامل للتحول لعطريات في حين أن النافتينات المناسبة لتحويل





## المصدر: السورول

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧

المطلوبة واللازمة لإنتاج البزوين للمستطاح ،  
ويقلل الفترة الزمنية لدورة العامل المساعد ،  
بسبب زيادة سرعة ترسب الفحم .

٥ - نسبة الهيدروجين إلى الهيدروكربونات  
تدعى تعرف على أنها النسبة المئوية للغاز  
الدوار لكل جزء من تقطبة النافثا للوحدة .  
والهيدروجين الدوار ضروري في عمليات  
الإصلاح بالعامل المساعد وذلك بغرض ثبات  
العامل المساعد ، وللهيدروجين الدوار تأثير  
في إزالة نواتج التفاعلات والمواد القابلة  
للتكثف من العامل المساعد وإمداد العامل  
المساعد بالهيدروجين اللازم . وزيادة هذه  
النسبة تساعد على سريان النافثا خلال  
للفعال بسرعة أعلى وإمداد الوسط اللازم  
للتفاعلات التي تحتاج إلى حرارة . كما  
تساعد على زيادة الضغط الجزئي  
للهيدروجين ومن ثم زيادة ثبات العامل

للمساعد مع تأثير طفيف على التاجية للمنتج  
وجودته .

### ٦ - خواص شحنة التغذية

البارالينات ، والناثينات والمواد الأروماتية وما  
ارتبط بها من اختبارات للمواد بنظام ASTM  
هي الأساس للتعرف على خواص شحنة  
التغذية ، وعلى الرغم من أن هذه التحاليل قد  
لا تصف بدقة تأثير الشحنة على كفاءة الإنتاج  
والنشاطية والثبات إلا أنها تعامل كأساس  
لحساب وتفسير الاختيارية ، وللثبات فضلاً  
شحنات النافثا المنتجة من عمليات التفحيم  
تعمل خلالها مواد متعددة الحفلات لقطعة  
محددة نقط غليانها ، كذلك فإن شحنات  
النافثا المنتجة من عمليات التكسير المائع

إلى أفضل أنواع العوامل للمساعدة . وإن  
العامل المساعد ثنائي المعدن والذي يتم ضبط  
فاعليته أثناء التشغيل عن طريق التحكم في  
النسبة المعدني والحامضي ، حساس جداً لأي  
أنواع أخرى من العامل المساعد البلاتيني .

### ٧ - درجة حرارة التفاعل

وهي تؤثر كثيراً في نوعية المنتج . ويمكن  
العمل بدرجات مختلفة مع وجود اختلاف في  
هذه الحالة في نسبة الإنتاج وثبات العامل  
المساعد . فالعمل بدرجات مرتفعة جداً فوق  
٣٨٠ مثلاً يؤدي إلى خفض نسبة الإنتاج  
ويعمل على خفض نشاط العامل المساعد .

### ٨ - السرعة الفراغية

هي مقياس لكمية النافثا التي يتم معالجتها  
فوق كمية معروفة من العامل المساعد على  
مدى فترة زمنية محددة . وعندما تستخدم  
الاحجام في الساعة كمقياس فإننا نستخدم  
التعبير LHSV ، وعند استخدام الأوزان في  
الساعة فإننا نستخدم التعبير WHSV كما أن  
السرعة الفراغية تحدد مواصفات المنتج (قيمة  
لرقم الأوكتن) ودرجة حرارة التفاعل .

### ٩ - ضغط التفاعل

حرف على أنه متوسط ضغط العامل المساعد ،  
لأغراض عملية فإنه يأخذ قيمة الضغط  
عنهائي الداخل للمفاعل وفارق الضغط في

المفاعل بتفسير بوضوح مع سرعة التغذية  
وسرعة وكثافة الغاز الدوار . ويؤثر ضغط  
المفاعل على انتاجية وحدة الإصلاح بالعامل  
المساعد ، وعلى درجة حرارة المفاعل ، وعلى  
ثبات العامل المساعد كما أن خفض ضغط  
المفاعل يزيد إنتاج الهيدروجين وانتاجية  
البزوين المستطاح ويقلل درجات الحرارة







المصدر: - II. التقرير.

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٦٧

بإستخدام عوامل مساعدة FCC تحتوي على نسبة عالية من النافثينات ذات عدد ذرات كربون خماسية وسداسية عن نظائرها المنتجة من عمليات التقطير .

وعلى هذا النمط فإن مثل هذه الأنواع المختلفة من النافثا الصناعية لا يمكن أن تتأثر بالنافثا العادية المنتجة من عمليات التقطير .

### ٧ - النشاطية للعامل المساعد

يمكن تعريفها على أنها درجة الحرارة اللازمة للحصول على مواصفات المنتج .

ويمكن الحصول عليها بتغيير أنواع العامل المساعد أو بتغيير أتران المياه ، والكلوريد لنوع معين من العامل المساعد .

### ٨ - الاختيارية للعامل المساعد

الاختيارية للعامل المساعد هي القدرة للعامل المساعد للحصول على منتج محدد مثل الزيمورميت والهيدروجين عند ظروف تشغيل محددة وتختلف قيمتها بنوع العامل المساعد وتفسير أنها بتغير قيمة أتران المياه والكلوريد الخاصة بهذا العامل المساعد .





المصدر : المبتدأ

التاريخ : ١٧/١٢/٢٠١٧

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات  
في الإحتفال بيوم البيئة العالمي -

حوار مع وزير البترول

الترشيد النظيف للسيارات

كيف يتسنى الحد من أخطار تلوث الهواء؟

البترول وساما رقيق المستوي تتلبرأ لجهود  
البارزة لتحقيق بيئة نظيفة ينعم بها المواطن  
بالعمل على خفض نسبة العوادر الضارة بالبيئة  
والتي تؤدي إلى تلوث الهواء وتهديد الصحة  
الصامة . ويسر مجلة البترول أن تشكر  
بالاكتر مهدي حمدي البني وزير البترول  
في حوار لإجابة على التساؤلات التي تدور  
في أذهان الرأي العام حول ما تحقق من  
نتائج في مجال استخدام وقود نظيف لوسائل  
النقل العام بلا عوادر ضارة كاستخدام الغاز  
الطبيعي المضغوط في السيارات وإيقاف  
استخدام مركبات الرصاص في البنزين  
وتحسين مواصفات المنتجات البترولية .

تلوث البيئة والحفاظ على صحة المواطنين من  
التضايا الهامة التي تشغل الرأي العام العالمي  
والهي خلال الفترة الأخيرة بعد زيادة  
مستوى التلوث والضوضاء في المدن  
الحضارية والتجمعات المزدحمة إلى حدود لا  
تحتل .

من هذا المنطلق قام جهاز شؤون البيئة في  
الحاس من يونيو الماضي بالإحتفال بيوم  
البيئة العالمي تحت شعار " نوعية الهواء من  
أجل الحياة على الأرض " . وتدابير الدور العام  
الذي تؤديه وزارة البترول في هذا المجال  
العام قام د. عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال  
العام ووزير الدولة للتنمية الإدارية وشؤون  
البيئة بتسليم د. مهدي البني وزير





## المصدر: البيرويل

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: يونيو ١٩٩٢

لأول مرة في مصر والشرق الأوسط باستخدام الغاز الطبيعي المضغوط كوقود بديل نظيف في وسائل النقل المختلفة . وكان لتبني هذا التطبيق في أكثر من ٤٠ دولة من دول العالم والتزايد المستمر في هذا التطبيق أحد الدوافع الحفوية التي شجعت على التوسع في هذا الاستخدام ، هذا بالإضافة إلى المزايا الأساسية المتعددة للغاز الطبيعي عن أنواع الوقود الأخرى من حيث انخفاض المرواد البضارة الناتجة عن احتراقه مقارنة مع الشوائب الكبريتية ومركبات الرصاص وانخفاض نسبة ثاني أكسيد الكربون المنبعث من عملية الاحتراق بنسبة ٧٢.٥ عنها في حالة استخدام البنزين والديزل .

بالإضافة إلى المزايا الفنية الأخرى من انخفاض مستوى الاحتراق وسهولة صيانة ونظافة المحركات وطول عمر دورة الصيانة ، وزيادة قدرة المحركات وكفاءتها الحرارية ، بجانب ما تقدمه تكنولوجيا التحصيل من استخدام كل من الوقود النائي (غاز-بنزين) أو (غاز - سولاز) .

وقد بدأت هذه التجربة على اسطول نقل العاملين بوزارة البيروقراطية والشركات التابعة لهما وذلك بهدف وضع تجربة رائدة أمام قطاعات الدولة المعنية للبدء في تعميمها خاصة القطاعات الحيوية التي تملك اسطول نقل كبير وتساهم بنسبة كبيرة في تلوث الهواء مثل أترهيات النقل العام وسيارات الأجرة والتاكسي ، حيث تم حتى الآن تحويل ما يقرب من ١٨٠٠ سيارة تستخدم الوقود النائي (غاز-بنزين) منها ٦٠٠ سيارة تاكسي وأجرة و ٦٦٠ سيارة خاصة ، بالإضافة إلى ٣٢٠ اترهيس ، ٨ اترهيات تستخدم الوقود النائي (غاز/سولاز) . ولتحقيق الهدف الأساسي - هو ان نظيف لمدينة القاهرة التي تعانى أعلى

من في البداية مما هي الآثار الإيجابية لاستخدام الغاز الطبيعي كمصدر نظيف للطاقة بصفة عامة في مصر ؟

• وزير البيروقراطية : نود أن نشر أولاً إلى ان استخدام الغاز الطبيعي كمصدر نظيف للطاقة وصديق للبيئة بدلاً من أنواع الوقود الأخرى منذ عام ١٩٧٥ حتى الآن كان له انعكاس مباشر وإيجابي على انخفاض الانبعاثات الضارة بالبيئة حيث ساهم في خفض البعثات لثاني أكسيد الكربون - الذي يرجع اليه العلماء بعض التغيرات المناخية المرورية بتأثير غازات الصوبة الزجاجية - بما يعادل ٢٢٣ مليون طن وخفض ٤.٤ مليون طن في أكاسيد الكبريت التي تسبب الأمطار الحفوية التي تؤثر على القرية وخفض ٢٧٠ ألف طن في أكاسيد النتروجين التي تؤثر على طبقة الأوزون .

من : المصادر الغازية للبيئة تأتي من مصادر متعددة منها غاز المصانع والمسابك والأتربة والخلفات .. ثم عوادم السيارات التي تؤدي إلى تلوث الهواء .. كيف تتحصل وزارة البيروقراطية مسؤوليتها في تحقيق هواء نظيف بأخذ من المصادر الضارة للسيارات ، وما هو حصاد خطة استخدام الغاز الطبيعي كوقود نظيف لوسائل النقل العام ؟

• وزير البيروقراطية : تساهم وزارة البيروقراطية في المحافظة على البيئة وتحقيق هواء نظيف من خلال عدة معار ونبسة منها استخدام الغاز الطبيعي المضغوط كوقود في وسائل النقل حيث بدأت بوزارة البيروقراطية منذ عام ١٩٩٢ بحسبها الرقعة





المصدر: البترول

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٧

# م البنزين خال من الرصاص آليا ويغطي كل مصر قبل نهاية العام

زمنية قصيرة خاصة لسيارات الأجرة التي تقطع مئات الكيلو مترات يوميا . هذا بالإضافة إلى أنه قد تم الاتفاق مع بنك ناصر الاجتماعي لتقديم قروض ميسرة للمواطنين الراغبين في تحويل سياراتهم للعمل بالغاز الطبيعي . ولعل التحصانات التي تمسكت في هذا المجال شجعت جهات التمويل المالية والهيئات الدولية على تقديم عروض للقيام بعمليات التحويل حيث تقدمت هيئة للمونة الأمريكية بالتعاون مع جهاز تخطيط الطاقة التابع لوزارة البترول بحرس لصحوي ٣٠٠ تزويج للنفط العام حيث بدأ بالفعل تنفيذ هذا المشروع للعمل بالغاز الطبيعي .

معدلات التلوث وهجرى في شوارعها أكثر من ١,٢ مليون سيارة منها حوالي ٤٢٠٠ ألفيس نقل عام وما يزيد على ٨٧ ألف سيارة تاكسي وأجرة - تم اعداد ٧ اتوبيسات لهبة النقل العام بالقاهرة بمد تجهيزها للعمل بالغاز الطبيعي وتم تسييرها على خطوط منتظمة (التحريز-المنار) لوضع التجربة تحت التقييم قهيدا لتعميمها .

وحين يمكن توسيع قاعدة خدمة تحويل السيارات المستخدمة للغاز الطبيعي تم انشاء ٩ محطات تحويل بالغاز الطبيعي بالقاهرة والجيزة . ومن المقرر الانتهاء من انشاء ٢٢ محطة أخرى في مختلف أنحاء المحافظات والتي تم بها خطوط الرئيسية للشبكة القومية للغازات الحالية والمخطط انشاؤها ، وقد تم بالفعل الدخول بهذه المحطات إلى مبدئي الاسكندرية وروسسية والاسراع في العمل على انشاء محطات تحويل السيارات بالغاز ، ويتم القامة هذه المحطات داخل محطات البنزين القائمة فضلا وذلك طبقا للمواصفات العالمية لاشتراطات الأمن والسلامة .

ولتعميم عملية تحويل السيارات وانشاء محطات التحويل باستخدام أحدث التكنولوجيات العالمية المطبقة في هذا المجال وتحقيق أعلى مستويات الأمن والسلامة ، تم انشاء شركتين متخصصتين أحدهما مع الخبرة الأمريكية والأخرى مع الخبرة الإيطالية لاجراء عمليات التحويل .

ومن ناحية أخرى تم الاتفاق مع شركة النصر للسيارات لانتاج سيارات دوجان لتعمل بالغاز الطبيعي . وللأسراع في تعميم استخدام الغاز

الطبيعي في السيارات كهدف يبنى بالمرجة الأولى تم تسيير الغاز المستخدم في وسائل النقل - ٤٥ قرشا للتر للمكعب ، أي حوالي ٥٥٪ من سعر البنزين على الرغم من الزايات التي يتمتع بها وبذلك يمكن استرداد تكاليف التحويل في فترة







## المصدر : الاستبيان

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩١

إنتاج بنزين عالي الأكتين ... حيث تم إقامة ثلاث وحدات لأزمة البنزين بمعامل التكبير بكل من القاهرة و العاصرية والاسكندرية . ومن ذلك وقع أن يتم تشغيلها عام ٢٠٠٠ ، كما يجري إقامة وحدة للإصلاح بالمعامل المساعد بشركة اسبوت لتكبير البترول لإنتاج البنزين الخالي من الرصاص الأمر الذي يتيح إمكانية زيادة الكبريت المطروحة من البنزين الخالي من الرصاص عالي الأكتين بما يغطي احتياجات كافة أنحاء الجمهورية .

س : الكبريت في بعض المنتجات البترولية كالتولار والمازوت له أيضاً آثار ضارة وخبيثة في تلوث الهواء والبيئة .. ما هي خطة وزارة البترول لتقليل أو تخفيض نسبة الكبريت في تلك المنتجات ؟

• **وزير البترول** : في ضوء الاتجاهات العالمية الحالية والقبول البيئية نحو تخفيض نسبة الكبريت في المنتجات البترولية .. كل من الضروري لنا مواكبة التطور في مجال تحسين مواصفات المنتجات

البترولية للوصول إلى المواصفات العالمية ولعمل على خفض نسبة الكبريت بها وخفض العوادم الضارة الناتجة منها للمتناسلة في أسواق التصدير العالمية وتصدير منتج مصري عالي الجودة .. ويأتي ذلك من خلال استكمال تنفيذ العديد من المشروعات منها على سبيل المثال إقامة وحدتين لمعالجة التولار بمنطقة الإسكندرية لإنتاج تولار محسن تنخفض به نسبة الكبريت وذلك باستخدام أحدث التكنولوجيات العالمية المتاحة.

ومن المتوقع أن يتم تشغيلها عام ١٩٩٩ ، كما سيتم تنفيذ مشروع التكبير الهيدروجيني للمازوت عالي الكبريت بمنطقة السويس الذي يهدف إلى الاستفادة من فائض المازوت المتاح

من مركبات الرصاص لها آثار ضارة على الصحة العامة وخاصة بالنسبة للأطفال ، وذلك المركبات لها مصادر عديدة كالمصانع والمسابك والورش ، وإيضاً البنزين ، فما هي الجهود للحد من تلوث الهواء بمركبات الرصاص وحمضية الصحة العامة في هذا المجال ؟

• **وزير البترول** : اتخذنا مجموعة من الإجراءات لإيقاف استخدام مركبات الرصاص في البنزين تضمنت جهوداً مكثفة لتقليل من استخدام المادة وابع إنبيل الرصاص اللازم لرفع درجة الأوكسان لبنزين السيارات بالبلاط ، وذلك باستثمار الإمكانات القائمة والمتوفرة لديها حيث تم رفع كفاءة أجهزة الإصلاح بالمعامل المساعد لإنتاج البنزين المحسن عالي الأكتين بمعامل التكبير بكل من القاهرة والسويس والاسكندرية الأمر الذي أتاح خفض متوسط نسبة احتواء مركبات الرصاص في البنزين .. حيث نجحت وزارة البترول في تحقيق خفض ملموس في معدل احتواء الرصاص للبنزين من ٠.٤ جم رصاص / لتر إلى ٠.٢٤ جم رصاص / لتر أي بتحسين نسبته

حوالي ٥٠٪ في عامين ، وسنسير بالذكر أن هذه النسبة تقارب الحد الأدنى للمحصول به في أوروبا والذي يبلغ ٠.١٥ جم رصاص / لتر .

واعتباراً من ديسمبر ١٩٩٦ بدأ إيقاف استخدام مركبات الرصاص واستخدام التقنيات الحديثة كبدل بعلق بيته نظيفة من خلال تقليل الانبعاثات الضارة . حيث نجحت وزارة البترول في إيقاف استخدام الإضافات الرصاص للبنزين إلا فيما لا يتعدى ١.٥٪ فقط من إجمالي استهلاك البلاد منه . وبذلك أصبح ٨٥٪ من البنزين بالبلاد خالياً من الرصاص ، ومن المخطط أن يتم تغطية كافة أنحاء البلاد من البنزين الخالي من الرصاص في نهاية العام الحالي كما يجري تنفيذ عدد من المشروعات المهمة





المصدر : البيرول

التاريخ : ١٩٩٥ - ١٩٩٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- ١٨٠٠ سيارة أوتوموبيل وتاكسي وخاصة تم تحويلها للعمل بالفاز الطبيعي
- تعميم استخدام الفاز بالسيارات بجيج الحافلات التي تمر بها خطوط الشبكة القومية للفاز

بمراحل التحويل وتحويله إلى مشطرات وسطى  
(وورد لغات - كبروسين - مولان) ذات قيمة  
المصاحبة مرتفعة... ويعتبر هذا المشروع من

المشروعات الحيوية للهمة والتي تنفذه في إطار  
القوانين الخاصة بحماية البيئة والمحافظة عليها من  
التلوث كتصميم مصر الأخرى التي قد تنتج عن  
قيام السرق المالية بوضع قهود على توريد  
للأزوت الذي يصغى على نسبة عالية من  
الكبريت .

وأكد وزير البترول أنه لتحقيق نجاح  
جهود تخفيض معدلات تلوث الهواء  
وتسجيل المؤشرات التي تؤكد ذلك استعملت  
وزارة البترول عام ١٩٩٥ بعدد من الخبراء  
بجامعة الإسكندرية لإجراء البحوث الميدانية  
وتحليل عينات من الهواء بمناطق القاهرة وإعداد  
تقرير عن مساهمة كل مصدر من مصادر التلوث  
للبيئة وتوضح هذه البحوث والقياسات بعد  
مرور فترة زمنية مدى انخفاض نسب إنبحات  
الموارد الضارة من وسائل النقل العام نتيجة هذه  
الجهود .





المصدر: \_\_\_\_\_

التاريخ: يونيو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات







# ارتفاع معدلات الجريمة في المناطق الصناعية بسبب التلوث البيئي

كتب - أحمد شعير:  
كشفت دراسة علمية عن الارتباط الوثيق بين ارتفاع جرائم القتل والتفكك والتوتر البيئي خاصة في المناطق الصناعية.  
أكدت الدراسة التي أجعلها الدكتور أحمد مصطفى المتقي ليل درجة الماجستير تحت عنوان الآثار النفسية للتلوث وتنامي الأسمت بتفكك حلوان أكدت أن العديد من جرائم العنف والتأزعات ترجع إلى التوتر النفسي الناتج عن تلوث المنطقة بتنامي الأسمت أوضحت الدراسة أن عادم الأسمت يخلل في الطاقة نسبة 14,7٪ من شالي أكسيد السليكون وهم أكثر الملوثات يذوي هذا استثنائه الإصاىة يسرف التلوث الرئوى وكذلك أكسيد الألومنيوم

بنسبة 3,35٪ وأكسيد الحديد بنسبة 2,18٪ وأكسيد الكالسيوم بنسبة 0,74٪ وأكسيد الماغنسيوم بنسبة 2,1٪ وثالث أكسيد الكبريت بنسبة 4,95٪ وأكسيد الصوديوم بنسبة 0,9٪ وأكسيد بوتاسيوم بنسبة 2,11٪/2.11٪  
وأشار الباحث إلى أن التلوث يشمل جميع سكان منطقة حلوان والتسعين والناطق التجارية ويسؤدى إلى توترات عصبية وانفصاليات انفصالية وقال إن القلق العصاى كان واضحا على عينة البحث ويتسم الأفراد الذين يتعرضون كثيرا لهذا التلوث بسمات الخوف والشور وبخاطر الذي لا يسرف معساره ويتصورون الشر من كل شىء ومن

كل معسر ويتأزى الأمور على التان الأصغر، فضلا عن اشتغافى الترافق الاجتماعى وزيادة معسلايات الاكتئاب، فبما أكدت دراسة بالركز الرئوى للبحوث الاجتماعية أن هناك زيادة في جرائم القتل والتفكك والتأزعات بتفكك حلوان بنسبة 5٪ خلال السنوات الست الماضية وأشارت في هذا الصدد إلى تناقص دور جلسات الصلح الأهلية بسبب ضعف الروابط العالة عما كانت عليه منذ عشريين عاما. يذكر أن منطقة حلوان تضم صناعات الأسمت والحديد والصلب والتوك والامعاعات المعدنية ومصنك الحديد الزهر ومنعاعات الأحصاى والسرل والنسيج وكها صناعات ملح الليئة.







المصدر : **الأيدي**

التاريخ : **١٩٩٨ / ٦ / ١**

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### من تركة الصحافة

• رهم أن د . حدى السيد عضو مجلس الشعب ووزير الأوقاف لم يوافق طويلاً .. كما أنه - أمام قضايا ثروت البية أثناء مقابلة حل مشروعي الخطط والبرامج للمجلة . التي انتهى مجلس الشعب من مناقشتها . لأنه طرح سؤالا مهما حول المنشآت القائمة التي لم توفق أوضاعها تجاه البية .. خاصة أن فترة السماح لتطبيق القانون ٤ لسنة ١٩٩٤ انتهى نهائيا في فبراير ١٩٩٨ . وقد التزمت الحكومة الصمت . ولم تقب حل هذا السؤال . ولم تفل لنا ماذا ستفعل مع المصانع التي مازالت تصب مخلفاتها في النيل . أو تفتت سمومها في هواء مصر كلها ؟

وطالب نواب جهاز البية بتدوير الاستثمار لتطبيق القانون بكل جسم وجزء مع هذه المنشآت التي لم توفق أوضاعها . ولم تعد لهم بها فائدة في بيئنا من دمار ! وكانت سببا في زيادة معدلات الإحماض بأراضي القنبل الكيوي والكبد والسرطان بين الناس ! وقد اتخذت الإجراءات القانونية ضد ٢٨ مصفاة تابعة للدولة تصب مخلفاتها في النيل بمحطات التزوير القيل والجرى . وكانت خريطة البية بصيرير بمحضر حد رؤساء مجلس إدارات هذه المصانع وإحاطها بالبياة . بعد أن أكدت خريطة البية أن هذه المصانع تصب مخلفاتها بصفة مستمرة في النيل . وأن نسبة القنبل بلغت حد ٥ السمية ، بالإضافة إلى ما أكدته مركز الرصد البية في تقريره الدكتور الجبوري بأن صرف مخلفات المصانع - في النيل - بما تحويه من معادن ثقيلة أدى إلى ثروت المياه وتسممها وعدم صلاحيتها للشرب أو الري فخطأ من تسمم الكائنات الحية والبيئة .

وقد لوحظ أن كثيرا من أعضاء مجلس الشعب قد عاينوا قضايا البية في مكشاتهم حول الموازنات . وطالبوا بإعادة الاعتمادات المخصصة لكافة القنبل التي أصبح منها على رافيا ! كما قدم النائبان م . صبرى بلال وعمل فتح الباب بسؤالين لوزير قطاع الأعمال والبية عن الآثار الخطيرة للقنبل .. وبالنسبة د . فسي سرور خرج طعن على السؤالين في جدول أعمال المجلس على وجه السرعة ليلفض البنية البراقة . حتى يمكن فتح ملف البية بصورة جدية وعملية . بدلا من هذه الإجراءات والبيانات التي تسعها كل يوم من السؤالين عن البية وعمل وأسمهم ولذا البية ضد أ . - وأن يتكلم المجلس بقديم ككلمة جانب عن المسئوليات والتفويض والقروض بقتلها جهاز البية ولا تفرى أين طلب ! ؟

محمد المصري





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/١٠/١

بدون زيادة في الأسعار الحالية:

## بدء إنتاج التلّاجات باستخدام الغازات غير المضارة بالبيئة في يوليو القادم

توفير قطع الغيار والغازات  
لتغطية احتياجات الصيانة  
للمنتجات الحالية بالأسواق  
لمدة ١٥ عاماً على الأقل

هذه التلّاجات، على التوالي، هي  
واسع اعتباراً من شهر يوليو  
القادم. وأودع، ذلك، في  
إطار موكية المجموع العامة  
للحفاظ على البيئة، مع أنه  
أن يتم فرض، زيادة في أسعار  
التلّاجات المصنوعة بالأسواق  
الجديد، وذلك، مع أنه، مع  
للمستهلكين، ذلك، مع أنه، مع  
استخدام هذه الأساليب الجديدة  
في الإنتاج.

ولكن ماذا بالبيئة، في  
عمليات الصيانة والأسواق، في  
التي تحتاجها، في، في، في  
الصيانة التي تشمل في جميع  
أنحاء مصر؟

يقول المهندس مصطفى شومة  
أن الصيانة والإصلاح، مع  
أساسي في استخدام الشركة  
ووضع أنه سيتم، وأعاد توفير  
كل احتياجاتها من قطع الغيار  
والغازات اللازمة للصيانة  
وأصلاح أي حاجة، نتيجة وتعمل  
في أي جزء في أنحاء مصر.  
بحيث يتم تكوين رصيد كبير من  
قطع الغيار والغازات تكفي هذه  
الاحتياجات لمدة ١٥ سنة على  
الأقل.

ببدا في شهر يوليو القادم  
إنتاج التلّاجات باستخدام  
الغازات غير المضارة بالبيئة.  
حيث تجرى الآن تجارب التشغيل  
لإنتاج بالأسلوب الجديد، وذلك  
بعد إجراء التعديلات اللازمة في  
خطوط الإنتاج.

صرح بذلك المهندس مصطفى  
شبهة العضو المنتدب لشركة  
إبيال وأضاف أن هناك جهود  
كثيرة بذلت لتحقيق هذا الهدف  
وهو إنتاج التلّاجات باستخدام  
الغازات الصديقة لغير الضارة  
ببيئة الأوزون المحيطة بالخلال  
البحري، حيث إن مصر هي إحدى  
الدول التي وقعت على اتفاق  
مونتريال الذي يهدف إلى  
التخلص من استخدام المواد  
الضارة ببيئة الأوزون بحيث يتم  
ذلك عن طريق معونات مالية من  
بعض الدول الصناعية المتقدمة  
إلى الدول النامية ومنها مصر من  
خلال جهات دولية. كمنظمات  
خارجية للأمم المتحدة.

وقد حصلت شركة إبيال من  
خلال منظمة اليونيدو على تمويل  
بقيمة ٢.٦ مليون دولار وذلك  
لتحويل مشروعات تطوير بعض  
المعدات وإصلاح معدات جديدة  
بالإضافة إلى حوالي ٢٥٠ ألف  
جنيه تمثلتها الشركة بقيمة  
المكونات المحلية. وقد انتهت  
بالفعل عمليات التحويل والإعداد  
لإنتاج التلّاجات بالأسلوب الجديد  
بحيث يشمل ذلك استخدام غازات  
جديدة متطورة في عمليات الحزل  
والتبريد لا أكثر سلبية لها على  
البيئة وذلك لتحل محل الغازات  
التي لها أثر ضار على طبقة  
الأوزون. وتجري حالياً تجارب  
التشغيل وذلك استعداد لإنتاج









حيث أننا نفرض انشاء جهاز  
للخلفين انشاء بالاضافة الى ان  
الاضل شككا معامل على ان  
وستنهي منها خلال ١٠ ايام  
القانونية في اواخر ٩٨ وتبدأ  
الجمهورية الامارات دولة الامارات  
البيئية  
يؤكد على الاهتمام الاخير بالبحر  
صلاحيات حائل بانه هناك  
قناعية وغير قناعية حيث ان  
القناعية على مستوى ثاني  
والاخر اما غير القناعية  
تستلزم مابين القناعية وغير  
لاحد يستطيع القيام به  
شؤون البيئية لا دور  
علاقات عامة كما ان  
الحبار اذ التوتاما العبد  
تتعلق الاستثمار في  
بتطبيق القانون والرقابة  
دراسة عن تدبير  
للشروعات

والقضية الاتهام الثاني الذي يشكك  
في ثورتنا على حماية البيئة يقول رئيس  
الجهاز ليس دورنا حماية البيئة وانما  
العمل على بناء القاعدة الاساسية للعمل  
البيئي في محور والذي تعمل من خلاله  
كل الجهات التنظيرية وقد مضى القانون  
وتقوم بعمل الترويج الامم وضع الوعي  
والجهد والدراسات والاداءات الفنية  
ولذلك فالبيئة هي مسئولية في جهة تقوم  
بأن تشاركه في تأثير سببي على البيئة  
ويوضح الجيولوجي صلاح جلال ان دور  
جهاز شؤون البيئة الاقتصادي ينحصر في  
اابعة الامكانيات البيئية ويتم على اكمل  
وجه وتنظيم الاتفاقيات الدولية ومصر  
تعتبر سببا في حال الاتفاقيات الدولية  
مثل مؤتمر ماري حادية الامم المتحدة  
للتاثير والتمتع في الجيولوجي والقانونية  
[الكثير اوقات الخلل في هذا يعتبر سلطة  
تنظيمية له سلطة الامور والامر كما فيها  
احد وتاخذ على الامور كما اننا نشيق  
كل الدول القاعية في حال حماية البيئة

في الوقت الذي تستعد فيه دول العالم  
لاحتفال بيوم البيئة العالمي، تخرج البيئة  
المصرية بكثير من التناقضات والتحديات  
فالطريق مازال يحاصرها، كما ان هناك  
هوة واسعة بين مفاوله جهاز شؤون البيئة  
وراء القانس ويصمونه اذا حملت بعض  
الامثلة التي تدور بذهن الرأي العام  
حول تضارب البيئة في مصر الجيولوجي  
صلاح جلال الرئيس التنفيذي للجهاز  
التي محل على عاتق هيوم البيئة المصرية  
كانت الامايل من خلال هذا الحوار  
● انتم من وجود تقرير امالة البيئة في  
مصر من الذي اعده وما الهدف  
● القانون رقم ٩٤ ينص على ان  
الجهاز اعاد هذا التقرير ورده لعدد  
رئيس الجمهورية مع اوراق ومدة ٤  
بمجلس الشورى ومن نافذ القانون وقد  
اعده مجموعة من الخبراء في مجالات  
مختلفة لتلبية القطار (الكراس) اوراق  
[رأيكم]  
● ماذا يدعى التقرير؟  
● التقرير في اساهه الاخير، ويمنح  
اخر ان يتم الامساك من احواله لا يعد  
عرضه على الرئيس مبارك  
● هناك هيوم ثلاثي على جهاز شؤون  
البيئة، فاعلم بانهما اسرافه حيث  
يطلق عشرات الملايين فين داغ وهناك  
من يشكك في قدرته على حماية البيئة  
والبيئي الاخر ويصله به جهاز علاقات  
عامة وبما كانه تنسيقا  
● بالقضية للاتهام الأول ورده الاسرافه  
لا بد ان يعرف الجميع ان ميزانية الجهاز  
٦ ملايين جنيه مصري وتلق في الاياب  
الثلاثة وهناك ايضا مستحق حماية البيئة  
وتزول اليه التعويضات وعمل الجهاز  
على زيادة موارده لتمويل الموضعات  
البيئية التي ليس لها صاحب مثل  
التصوير والتكاثر البيئية، الترويج ورفع  
الوعي، تطوير تال التكنولوجيا ومصادر  
القانون غير الطبيعة للمصرف وكذلك  
المعدات البيئية وكل هذه الامايل يتم  
تمويلها من صندوق حماية البيئة وقد  
نجدنا بالفعل من خلال هذه الامايل  
الضخيمة ان قطع بعض الجهات الممولة  
اسمعة الجهاز انشاء قاعدة قانونية  
الاساسية للعمل البيئي في مصر  
فلا يمكن التعامل مع مشكلة البيئة الا بعد  
انشاء اعداد قاعدة تعمل على اساسها  
كل الاطراف وكل اصحاب المصلحة في  
حماية البيئة اما الاوضاع التي تفرغ  
في الامور وتستخدم وفي قضية قانونية  
الموضوعة تحت رعاها قانون ولا تتصل  
بميزانية الجهاز

● كيف تديره  
● كيف تديره  
● كيف تديره

استراتيجية لحوار رؤوس  
الجهاز الخط هو صاحب الامايل التي  
اجهه بمضاه وقت قليل  
تتعلق كل الامور والتاثير  
البيئي في حكومية ومثل  
خضرة بقدر رئيس  
البيئية القديمة مثل  
والخضرة تفرق بها  
تتعلقها قديمة وكذلك  
شعب القوي بها  
يقول رئيس الجهاز  
قام لصنار القانون  
بمساعدة الجهات  
البيئية المشكلات  
البيئية والتنظيمات  
القانونية الخضره  
مما لا يمكن  
البيئي اثر  
محافظة على  
هذه الشروعات في  
● كيف تديره  
● كيف تديره  
● كيف تديره

● كيف تديره  
● كيف تديره  
● كيف تديره

● كيف تديره  
● كيف تديره  
● كيف تديره

● كيف تديره  
● كيف تديره  
● كيف تديره

● كيف تديره  
● كيف تديره  
● كيف تديره

● كيف تديره  
● كيف تديره  
● كيف تديره







المصدر : الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٦/١٠

### منظمة الأغذية والزراعة ترحب استخدام المبيدات الآفات

هضرت منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة من أن التكنولوجيا المستخدمة في وفي المبيدات في معظم البلدان الكاسية فليمة وترجع إلى مائة ١٠ عاماً وبعث للتنظمة إلى قيام الحد الأدنى من المعايير السليمة والفعالة لاستعمال المبيدات الكيميائية الزراعية وذلك باستخدام معدات حديثة وتوفر أفضل تدريب ممكن للمزارعين. وصرح موشال الحاج المساعد للتشخيص الأقليمي للإعلام بالتمثلة أن الاختصاصيين اليمينيين الذين يمارسون للتدربة للمزارعين حول استخدامات التكنولوجيا وطريقة التعامل مع المعدات مع معطو الشركات للنتيجة للمبيدات كثيراً إلى أن العديد من المزارعين مازالوا يعتقدون أن استخدام كميات كبيرة من المبيدات بجرعات مركزة ومتواصلة هي الطريقة المثلى لاستخدام المبيدات.

وأضاف أن الاستخدام السليم والفعال للمبيدات يجب أن يكون جزءاً من المكافحة المتكاملة للآفات وأيضاً أن الأمر يتركز على الإمكانيات الفنية للنتيجة والوضع الاقتصادي والتغلب لكل بلد.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٧/٦/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



لندن. من عبثه عيد السلام. لم يقتصر تأثير  
الانحاص السيرة الذي يلحوق به العالم حاليا على  
زيادة درجة الحرارة. أو الانحاص الذي يشوبه في  
أمكنه بخلافه وإنما تجاوزهما إلى ختمان تلت  
العام ٦٠ تأثير دول في العام الماضي وحده بلغ  
الانحاص والاضطرابات ومواسم الجفاف. أي  
معدلات إجمالية ثروات (٨ دولة مستعمرة. وقال  
التقرير البريطاني إن هذا الانحاص السيرة سجل دائما  
الاضطراب في كوارث الطبيعة. التي رأت ست مرات  
على مدارها قبل عشر سنوات فقط. وإن ختمان  
السنوات الست الأولى من عهده للتصميمات بلغت  
٢٠٠ مليار دولار. ووصف التقرير فيخشان نهر  
الانحاص السيرة بالاضطراب بأنه أسوأ كارثة حدثت في  
العام الماضي. إذ أدى إلى مقتل ٣٧٠٠ شخص  
والانحاص السيرة من السكان. وتلف الضحايا ٣٦  
مليار دولار. وأحد أسبابه أن التحول في مناخ  
العالم وبخاصة ارتفاع درجات الحرارة يتر  
بالخطر. مما قد يؤدي إلى اختلال مستقلا





المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩٩٧/٦/٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



لندن . من مكتب الأهرام : تهدد الأحوال الجوية غير المستقرة على سطح كوكب المريخ بإلقاء عملية غزو الكوكب الخامس ، المقرر أن تبدأ في ١ يوليو القادم ، بإطلاق سفينة فضاء أمريكية خاصة بعد فشل العلماء في معرفة أصول الطقس فوق الكوكب بدقة . يقول العلماء في جامعة أوكسفورد البريطانية إن هناك تضاربا شديدا في توقعات الطقس بين مناخ جاف ومشمس ، أو بارد وعاصف ، مما يهدد بفشل عملية الهبوط أو وجود عدة مشكلات منها أن سرعة الرياح فوق المريخ يمكن أن تقلب السفينة ، وتقطع الاتصالات مع الأرض في حال المناخ الذي يتقلب بشكله المتقلب من الهدوء إلى عواصف وسحب ضخمة . للتخفيف درجة الحرارة إلى ٨٠ درجة مئوية تحت الصفر في الليل .



## نهر السامر تحول الى مكب للنفايات والمجاري والنتيجة امراض جلدية وحالات اسهال

صور - محمد لرويش

تعاثي ٥٠٠ عائلة أو ضاماً صحية صعبة نتيجة الأمراض والأوبئة والحشرات التلجسة من تحول مجرى نهر السامر قرب صور الى مكب لأكوام النفايات والمجاري. وأصيب عدد من الأهالي بآثار جلدية ومموية في منطقة النهر الذي يبلغ طوله حوالي كيلومترين، وقال الحاج عبد الحسين زرقاء: «تعاثي من وجود هذا النهر المتلوث والمليء بالأسماك والمجاري مما أدى الى تفشي الحشرات الضارة التي سببت لنا امراضاً جلدية لنا ولأطفالنا، وعرضنا لالتهابات الجلدية في بطنه ويده وجسده وفي جسد أبنائه «حوزاء» البالغة من العمر سنتين ونصف السنة وبت على يدها بقع حمراء وآثار البرص» و«التهابات» وشدد على ان الأطفال يصابون



أسماك في النهر

محمد درويش

بالقذخ الخسوي والسريع لتطهير مجرى هذا النهر ونقلنا عائلتنا من الرض. المواطن حسان شاهر قال من جهته ان روائح كريهة تثيرت ليل نهار من النهر نتيجة المياه الأسنة ولجميع النفايات وهذا ما يشتر بصحتنا وصحة أطفالنا، وأشار الى انه رغم تركيب «سبلكة» لتواءم المنزل إلا ان الحشرات والبرص تلتصق النواذير والأبواب وتصبغ أطفالنا بالأمراض. وطالب إنهاء هذه المسألة عبر تنظيف النهر من الأسماك والنفايات والذي كان يوماً حدياً في يوم من الأيام لكن تحول مجاري المساكن الطعنة والبرج الشمالي منذ حوالي عام حوالة الى نهر للأمرض والأوبئة. وطالب المواطن أحمد موسى الذي أكد وجود حالات ام. حال. وتقييد عند الأطفال، بإدانة صور وجوارها بالتحرك لانقاذ، المشكلة.







المصدر :- العالم اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ١٩٩٧/٧/٦

## المياه الملوثة تدفع إلى جرائم العنف

قالت مجلة علمية بريطانية إن المياه الملوثة تتسبب في تلف خلايا المخ وقد تدفع بالإنسان عانى إلى حياة من جرائم العنف. ونقلت مجلة دير سايينستس نتائج بحث أمريكي أظهرت أن احتواء مياه الشرب على معادن سامة مرتبط بارتقاء معدل الجريمة. وفازين روجر ماسترز من جامعة مارشوت في نيو هامبشير ببيانات الجريمة من مكتب التحقيقات الاتحادي بمعلومات عن قضايا الرصاص والنجس الصناعية من وكالة حماية البيئة.

وتوصل إلى ارتباط تكبد بين بيانات الطوف ومستويات جرائم القتل والاعتداء والسرقة. فالجدول الذي تعاني من أعلى مستويات تلوث لديها أيضا أعلى معدلات جرائم العنف. وقال ماسترز للمجلة إنه في مجال الجريمة «يكاد حامل التلوث أن يساوي حامل القدر». وكتب ما توصل إليه في كتاب بعنوان «علم السموم البيئية» من المقرر نشره في وقت لاحق هذا العام. ويقول إن هناك قواعد مائية لهذه الظاهرة.

ويظهر العلماء أن الرصاص يوقف عمل الخلايا التي تبني المواد الكيميائية غير المرغوب فيها في المخ. والبيوت تحارب أخرى أن التلوث يؤثر على مستويات المواد الكيميائية الصادرة من توصيل الرصاص. تنطلق بالسلوك إلى المخ.





المصدر : الشعب

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠/١/١٩٩٧

## ..ومؤتمر القانون

### وحماية البيئة

تبدأ اليوم أعمال مؤتمر السلطة القضائية وحماية البيئة والذي تنظمه الجمعية المصرية للتشريعات الصحفية والبيئية، ويقتضيه الاستفسار فاروق سيف النصر وزير العدل.

يتناول المؤتمر على مدار يومين سبل حماية البيئة والفرق بين الجرائم البيئية وجرائم أمن الدولة. كما يناقش تقريرا متكاملا للبيئة المصرية وأوضاعها الجديدة لإجراءات القانون اللازمة لحماية البيئة.

يشارك في المؤتمر مجموعة من المتخصصين من رجال القضاء ووكلاء النيابة والبحث العلمي والقانونيين.





المصدر: الأهرام - ر.أ.

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠/٧/١٩٩٧

النتائج الرسمية للتعداد العام تكشف:

# ١٤ مليون شخص يشربون المياه الملوثة

## ٧٪ فقط يحملون شهادات جامعية و٢,٧ مليون مواطن لم تصلهم الكهرباء



إيهاب علوى

الإحصائيات أوضحت ارتفاع عدد سكان مصر إلى ٦١ مليون نسمة مقابل ٥٠ مليون نسمة عام ١٩٨٦. وأشار إلى أن عدد السكان المقيمين داخل مصر يبلغ ٥٩ مليون نسمة بينما هاجر نحو ٧٢٠ ألف شخص بصورة دائمة إلى الخارج بالإضافة إلى نحو

خمة الكهرياء حيث تعتمد على مصانع أخرى مثل الكيوسمين للأضواء. وحذر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء من وجود أعداد كبيرة من المناطق العشوائية في مصر. وأكد أن عدد المناطق العشوائية في مصر يزيد على ٣٦٧ منطقة بمختلف المحافظات يستكنها أكثر من ٧ ملايين مواطن. وأشار إلى توزيع المناطق العشوائية في بعض المحافظات منها القاهرة التي تحتوى على ٦٧ منطقة عشوائية و٦٩ منطقة بالإسكندرية و١٣ منطقة بالجيزة و٣٧ منطقة بالجيزة و٥٩ منطقة بالقاهرة و٦٧ منطقة بالقاهرة و٢٨ منطقة بالقاهرة و٨٩ منطقة بكثر الشيخ. وأكد اللواء إيهاب علوى أن

كتب كمال ريان: أعلن الجهاز المركزي للتعبئة والإحصاء أمس أن ١٤ مليون مواطن يشربون مياهًا ملوثة بالقاهرة والمحافظات. أكد الجهاز أن نتائج التعداد العام للسكان والمنشآت أظهرت أن ٧٣٪ من الأسر المصرية لا تتوافر لهم مياه الشرب النظيفة حيث تعتمد ٢ مليون و٢٥٤ ألف أسرة على الطلمبات والآبار كمصادر للشرب بينما يلجأ نحو مليون و١٢٧ ألف أسرة لوسائل أخرى للحصول على مياه الشرب من خارج شبكات المياه العامة. وقال اللواء إيهاب علوى رئيس الجهاز المركزي للتعبئة والإحصاء في مؤتمر صحفي عقده أمس أن نحو ٥٥٤ ألف أسرة متوسط عدد الأسر خمسة أشخاص لا تتوافر لها





المصدر: الأهرار

للتشهر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠١/١/١٩٩٧

مبادرة طبية بواقع مبادرة لكل ٨٩٢ فرداً وفي المقابل تضم القهلية ٨٨٩ مستشفى كل منه يخدم ٤٧٥١ فرد و٢٩٥٨ مبادرة كل منها يخدم ١٤٢٨ فرداً. وبالنسبة للمخازن أوضحت الإحصاءات أن كل مخزن يخدم ٢٨٠٤ مواطنين بالقاهرة مقابل ٥٨٥٠ مواطناً في القهلية كما يوجد معلم واحد لكل ١١٠٩ أفراد بالقاهرة مقابل ١٧٦٩ فرداً في الاسكندرية. وقال رئيس الجهاز المركزي للتعبئة والإحصاء أن إجمالي عدد المنشآت العاملة في مصر يبلغ مليوناً و٨٢٨ ألف منشأة يمتلك القطاع الخاص ٢٧٪ منها بينما تمتلك الحكومة ٧٠,٤٪ وقطاع الأعمال العام ٢,٩٦٪ من المنشآت ويعد هذا الإحصاء هو الثاني عشر من نوعه في تاريخ مصر الحديث.

٢ مليون نسمة مهاجرين بصلة مؤلفة. وقال: إن مصر أصبحت تحتل الترتيب رقم ١٧ على مستوى العالم من حيث عدد السكان مشيراً إلى أن حجم النمو السنوي للسكان قد انخفض من ٢,٨٪ عام ١٩٨٦ إلى ٢,١٪ للعام الماضي. واظهرت الإحصائيات استمرار معاناة نحو ٢٨,٦٪ من سكان مصر من الأمية بينما بلغت نسبة حملة المؤهلات الـ من الجامعي ٣٧٪ والمؤهلات العليا ٧٪ فقط من السكان. وأوضح أيضاً التفاوت الكبير بين المحافظات فيما يتعلق بتوزيع الخدمات ومنها المستشفيات التي يوجد منها ٢١٣٧ مستشفى ومستوصفاً بالقاهرة بواقع مستشفى لكل ٣١٩٢ فرداً بالإضافة إلى ٧٦١٦







المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٧ - ٦ / ١٩٩٧

### إطلاق المساك المخالفة

#### يحلوان لمنع التلوث

تقرر إطلاق المساك المخالفة بحلول  
والبدء في إزالتها ونقلها بعيداً عن الكتلة  
السكانية وذلك ضمن خطة إزالة مصادر  
التلوث ومسوره المنطقة في مختلف  
مناطق القاهرة كمنطقة تلويح إندواج  
الطريق السادس بالقسم في المساحة بين  
الشرقية المحسنة ويحيط بالمجمع  
وتكاتف تسلي في مليونين و ٢٠٠ ألف  
جنوب وشرق السيد الشرق أبو حسين  
نائب محافظ القاهرة بأنه يجرى حالياً  
عمليات زرع المناطق التي تعرضت  
للانجراف في بعض الأجزاء والمناطق  
الأخرى لملءها احتمالات الانجراف من  
حافة القنطرة.





المصدر : الكفاح العربي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/١/٤

## شعار يوم البيئة لهذا العام: من أجل الحياة على الأرض

اضاف ان يخلطنا من بيئة  
صحية سليمة هو عبارة عن  
عملية متواصلة إنه يحتاج بل  
إنه نمط للحياة.  
وسأل أثنان: هل في إمكاننا  
وتنحن شعوب الأمم المتحدة أن  
نعمل معا - على الرغم من  
اختلافاتنا - لأجل تحقيق  
الهدف المشترك وهو حماية  
البيئة التي تعتمد عليها  
الحياة كلها؟  
إن الجواب المأزم بالتأكيد  
هو نعم، كما قال أثنان.

وجده الأمين العام للأمم  
المتحدة كوفي أمان ومالقا  
لثاسية يوم البيئة العالمي قال  
فيها: إن الموضوع الرئيسي  
الذي يرفع كشعار لهذا العام  
هو من أجل الحياة على الأرض،  
ويقتصد به الإقرار مجددا  
بحقيقة أساسية وهي أن  
مصير هذه الأنواع الحية  
يصير مشترك، فإذا كان علينا  
نحن البشر أن نبقى على قيد  
الحياة فإن الحياة بجميع  
اشكالها يجب أن تبقى أيضا.





المصدر: - المراجعة -

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٦ -

## الانبايا أكثر وعياً للبيئة في أوروبا

□ بولن - من استكشفت الديانة  
■ القادت دراسة أجراها معهد هنري فورد للبحوث الأوروبية يطلب من شركة صناعة سيارات فورد في أوروبا أن تقوم الأوروبية بتجديد الانبايا التي يبيعهم وغير يبيع في القارة.  
والقادت الدراسة إلى أن الانبايا يطلبون إلى المصنوع نظير طاقة ويعتقد ٦١ في المئة من السكان أن الانبايا بالمقارنة مع فورد الأوروبية الأخرى هي الأكثر تقدماً على صعيد الحماية للبيئة للبيئة والطبيعة وفي الانبايا يعتقد ٢٨ في المئة من القارئ من ١٨ في المئة في الانبايا، و ١٢ في المئة من البريطانيين و ١١

في المئة من الإيطاليين أن يلهمهم في مركز لاجي في ألمانيا حماية البيئة.  
وأعلنت الدراسة أن الانبايا لا يطلبون حماية تجاه فورد الأوروبية الأخرى في هذا الجسد ويعتقد ٣ في المئة فقط منهم أن البريطانيين تملك وعياً بيئياً بينما يعتقد ٢ في المئة أن هذا الأمر موجود في بلجيكا. وكما في فورد الأوروبية الأخرى فإن الجزء الأكبر من الجمهور المندرجة في إطار حماية البيئة والطبيعة يتم بشكل سالب، وهذا يعني مثلاً أن ٧٦ في المئة من السكان الانبايا يعتقدون أن القى مسلمات على الأقدام في الربيع وعلى شواطئ البحر هو تصرف يبيح اعتدال إلى ذلك يعتبر ٧٨ في المئة من الألمان يعتقدون اعتدال

استخدام وتكثف لتسهيل استخداماً متاعياً بقرانها من جديد. ووجد الانبايا بين ١٥ و ١٥ سنة هو الجيل الأخرى. وفي حين اعتبرت ١٧ في المئة أن التركيز الأساسي على الوعي البيئي والدراسات البيئية يجب أن تبدأ في المدارس وتسلح في الجامعات. ولقد اعتدال شعيل ١٩٩٧ انبارية والصفحة عليها أن ٤ في المئة فقط من الانبايا اعتدروا أن هذا الأمر يجب أن يحصل على أولوية خاصة. وتسلحت الدراسة مع دول أوروبية هي ألمانيا وفرنسا وبريطانيا وإسبانيا وإيطاليا وبلجيكا وجرمت في النصف الأول من شهور آذار (مارس) الماضي.





المصدر: الحرس -

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٦/٢٠ -

## وزارة السياحة المصرية والحفاظ على البيئة

□ الاستاذ رئيس تحرير جريدة «الحياة»  
حماية طيبة وبعد،

■ طالعنا جريدتكم الفراء في عنينا الصادر بتاريخ ١٩٩٧/٥/١٥ تحت عنوان «تورات البحر تبثلج الشواطئ الشمالية والثلوث يهدد سواحل البحر الأحمر» وتشرف بأن أوضع لكم التالي:

تمثل السياحة مصدراً رئيسياً من مصادر الدخل القومي للدولة، وأدراكاً من وزارة السياحة إلى أهمية الانتقال إلى مرحلة التنمية السياحية المخططة علمياً بما يتواءم مع افاق القرن الواحد والعشرين، وقناعة منها بمفهوم السياحة المستدامة وحماية الثروات الطبيعية فقد استندت أساسيات ومبادئ إرشادية وتوجيهية تعمل بها عند التخطيط البيئي لهذه المناطق تتمثل في الآتي:

١- عمل تحليل بيئي شامل للمناطق المطلوب تنميتها لنصل إلى تحديد الأماكن التي تصلح للتنمية السياحية، والأماكن ذات الحساسية البيئية والتي تحتاج إلى معاملة خاصة سواء للتنمية بشواطئ واشترطات خاصة وتعمل على الحفاظ على بيئة هذه المناطق أو عزلها تماماً من مخططات التنمية وتركها كمحميات طبيعية كوسيلة الفصل للحفاظ على مثل هذه الثروات من التدهور.

٢- وضع شواطئ عامة للمشروعات السياحية لتكيفية الحفاظ على البيئة الطبيعية من التلوث.

٣- تقوم وزارة السياحة بالتعاون مع برنامج السياحة البيئية بالبحر الأحمر (Tourism - Eco) التابع لهيئة المعونة الأمريكية وبرنامج البيئة العالمي بالتعاون مع البنك الدولي بتنفيذ خطة لحماية البيئة ومكافحة التلوث وذلك بتثبيت الشتمنورات بمناطق الشعاب المرجانية للحفاظ عليها وإقامة مركز لرصد ومكافحة التلوث بالبحر الأحمر وبخاصة التلوث من السفن ونفايات البترول.

٤- تعتبر وزارة السياحة من الجهات السيالية في تطبيق إلزام المستثمرين بتقديم دراسات تقييم الأثار البيئية للمشروعات السياحية والتي يراعى فيها الالتزام بكل مود وقوانين الحفاظ على البيئة من التدهور والتلوث، وإحياء مناطق الشعاب المرجانية التي تعرضت لإجهاد بيئي مع وضع خطة للإدارة الشاطئية والموارد الساحلية.

٥- تقوم الوزارة بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة في وضع القواعد وللمعايير المتعلقة بالمشروعات السياحية في المناطق الساحلية.

٦- تقوم الوزارة بالتعاون مع الجهات المختلفة والمختصة لإرسال فكر التنمية السياحية المتعلقة من أجل زيادة عوائد النشاط السياحي وتقليل المخاطر البيئية.

٧- تقوم الوزارة بوضع القواعد الخاصة بمخططات البيئة الإسلامية مثل محطات تحلية مياه البحر ومحطات معالجة مياه الصرف بما يضمن عدم حدوث أي تلوث سواء لمناطق الشعاب المرجانية والبيئة المحيطة أو للبيئة البحرية، وكذلك خزانات المياه الجوفية، وكذا وضع معايير للمياه الناجمة سواء الحلاة أو مياه الصرف المعالجة حتى تضمن سلامة المحيط البيئي للمنطقة.

٨- تقوم الوزارة بعمل الدراسات الخاصة بالبيئة من خلال استشاريين على درجة كبيرة من الخبرة في المجالات البيئية المختلفة للوصول إلى أفضل النتائج والمخططات.

٩- تقوم الوزارة من خلال اداراتها المختلفة بعمليات المتابعة والرصد البيئي لأي مشروع يقوم بعمل أي مخالفة للقانون البيئة وتقوم باخطار جهاز شؤون البيئة على الفور لاتخاذ اللازم.





• 957





المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩٩٧/٧/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من غير عنوان

## ه آلاف شاب سكندري في مشروع قومي لتنظافة البيئة

الإسكندرية - من قايقة عبيد:

\* لأول مرة يشترك ٥٠٠٠ شاب سكندري لتنظيف الشوارع القومي  
لشباب الشباب في نقابة البيئة بالإسكندرية، الذي يبدأ ١٠

بوايو العام ويتنهي ١٥

سبتمبر للقيام والاشتراك في

مبادرات الإنقاذ على شواطئ

البحر وعلى المنتجعات السياحية

بعد إزالة أكشاك الاستحمام

التي كانت تحجب الرؤية عن

البحر على امتداد طريق

الكورنيش، بالإضافة إلى

إزالة الأكشاك المصاحبة

والحافلات على شاطئ البحار،

وذلك لتوفير مساحة بوسع ٧

جنيهات للشباب مع صرف ١٥

للمشاركين بالوقت في

هذا المشروع القومي على وجهات

لتنظيف الشواطئ العامة به

والتي كانت تستأجر سيدة

البحر على شكل لجنة لتنظيف

هذا المشروع بزيادة سكرتير

عام إضافة بالاشتراك مع

مستشارية الشباب

والبيئة لاستثمار طاقات

هؤلاء الشباب.





المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/ ٦/ ٤



## افتتاح محطة لاستقبال مخلفات السفن النهرية السبت المقبل

كتبت - سلوى غنيم :

يافتح الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال العام والدولة للتنمية الإدارية في الاحتفال الذي يقام يوم السبت القادم بمناسبة يوم البيئة العالمي، لواء مع ١٠٠٠٠ لاستقبال مياه الصرف الصحي من السفن النهرية والقائق العامة بمنطقة اثر البحر لتسريبها على شبكة الصرف الصحي، بدلاً من إلقاءها في نهر النيل للحد من تلوثه، وذلك ضمن خطة تستهدف إنشاء ٦ محطات، وعلى الوزير في الاحتفال به، قدوة مشروعة تحسين هذا القطاع الذي يتلخه جهاز شئون البيئة بالتعاون مع هيئة التنمية

الكبرى والقديوم الذي يهدف الى وحدة مايزات الدولة في محافظات القاهرة، والجيزة، والطريق، والقويوم وتسيما ويسمى في الاحتفال تكريم الدكتور محمدى الببش وزير الشئون والمسد حسن الببش وزير الداخلية، والدكتور عبد الرحيم شحاته محافظ الجيزة، والمهندس اسماعيل عثمان رئيس شركة القلاولون العرب

الأمريكية بتكاليف ٦٨.٧ مليون دولار ويصرح المهندس عاطف صلاح محافظ رئيس جهاز شئون البيئة بأن المشروع يشتمل على تطوير محطات الرصد والحد من تلوث الهواء، واستبدال وشود المسببات من البولين إلى الفسلف الطبيعي، وإنشاء خمس محطات خدمة شمس للسيارات لتأجيل العوادم الصادرة منها، وأعلان بدء إنشاء فرع للقاهرة





المصدر : الأهرام - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٦/٤

### دورة صحفية للإعلام البيئي

#### ينظمها اتحاد الصحفيين العرب

تبدأ بعد غد الجمعة الدورة التدريبية الأولى للإعلام البيئي التي ينظمها اتحاد الصحفيين العرب بالتعاون مع معهد الأهرام الإقليمي بمركز البيئة والتنمية (سيدني) التابع للأمم المتحدة ويشارك في الدورة التي تستمر أسبوعاً بالقاهرة صحفيون وإعلاميون من مصر والجزائر والحدادين وسوريا والأردن ولبنان والفكرت وليبيا والمغرب والسليمان وعمان ولبنان والسودان وتونس والامارات واليمن وكندا الدورة مخصصة لطلاب معاهد الصحافة العالمية يوم الجمعة لطلاب من الوزراء والسفراء والصحفيين وسفراء الهيئات المصرية والعربية والإقليمية التي تساهم في تنظيم وتمويل الدورة التي تتضمن لوائح وخدماتات وزيارات ميدانية حول القضايا البيئية في قرطاج العربي وطرق معالجتها في الصحافة والتلفزيون والإعلام.







## سبابة الخير

في مصر.. أنواع مختلفة من اشجار النخيل.. من بينها نخيل الزينة. ومن اسمه يتضح انه يستخدم في التجميل وفي الزينة. اسود نباتات الزينة المختلفة. والمفروض.. ان تحرى رعاية هذه النباتات.. وان يتم تجميلها. وتهدبها بصفة منتظمة حتى تحتفظ بجمالها، ورونقها.. ولا تفقد زهوها أو بريقها.

وقبل أيام مضت.. مررت أمام جامعة القاهرة، وأمام الطليات المجاورة لها، ومن بينها كلية الزراعة. وهناك منظر اشجار نخيل الزينة، التي لم يعد أحد يهتم بتقليمها ولهدبها. فأصبحت تمثل صورة حية للفساد والشيخوخة. بعد ان كانت مصدراً للبهجة والجمال.

ومن الواضح ان افعال الاشجار في مصر.. أصبحت تمثل ظاهرة عامة. وفي القاهرة تهدد ثروتنا القومية من ناحية، بقر ما تهدد الأرواح من ناحية أخرى. تؤكد هذه الحقيقة رسالة تطبيقها من استاذ جراحة العظام، بجامعة القاهرة الدكتور حسين عبدالفتاح، من اختار لها عنوان قذر.. تحت شجرة تقول سطور الرسالة:

«.. بمناسبة حوادث الطرق.. فقد هالني كمية الاشجار التي سفلت يوم العاصفة العفاسية الحمراء. وراح شجيرة من كان قدرة ان يستقل بشجرة، أو سيارته تمر أو تحلص بها.. وفي طريق زراعي شاهدت عشرات الاشجار التي افسدتها الرياح العاتية وعجبت لما اصابها.. واخذت احص جلود ولفرو الاشجار التي سفلت، فوجدتها كلها جلوداً مريضة خاوية من الداخل.. ولم يبق منها غير قشرة خارجية سرعان ما انتهت تحت دفع الرياح.. وخيل لي انني احص غلما اصابها الوباء، والترفق مع تقدم السن، فتصبح هشة وعرضة للتسور مع اية علة.. فمظاناً تتآكل جودها من الداخل من عوامل كثيرة.. ولا يبقى سوى غلافها الخارجي.. تماما مثل جلود الاشجار الخاوية.

ولكن.. قلة الخلق جعلت لظلمنا، القارة على تجديد شبابها.. ولكن ماذا التجديد لا يتم الا بعد ان نتخلص من الانسجة الهرمة بواسطة خلايا نشطة تغطيها ليجل محلها نسيج عظمي جديد من خلايا البقاء. وكذلك فان الاشجار لا تجدد شبابها الا بعد ان تتخلص من الارواح الخاوية بالتقليم السنوي لها.. فلتجديتها القدرة على اخراج الفرح جديدة شابة قوية ليئة تتحمل ضغط الرياح.. فاشجار النخيل والفاكهة لا تكثر الا بعد عملية التقليم السنوية ثم موالاتها بالرعى والغذاء، والإسمدة. ومن الواضح ان اشجار الطرق، لا تحظى بهذه الرعاية ولا الرى.. ولا الاسمدة.

فتدل بها الشيخوخة. ولنا في طريق حلوان واشجار عيرة. سمعي.. انني ارجو ان توجه ذاء المسؤولين عن البساتين والمخيمات للعمل على الحفاظ على ما تبقى لنا من ثروتنا من الاشجار على الطرق السريعة، وداخل المدن.

كانت هذه سطور رسالة الدكتور حسين عبدالفتاح.. واتفق معه تماماً في ان افعالنا للنخيل والاشجار.. امر يهدد بضياع ثروة قومية.. وفي نفس الوقت تهدد ارواح المواطنين.

سعيد سنبل





## معنى الكلام

أنيس منصور

كان الناس في القاهرة يفلسون الشوارع بالصايون - يقولها القاهريون الأكبر سنا.

ولكني لم أشهد هذا العصر.. إما لأنني لست من القاهرة، وإما لأنني عندما جئت إلى القاهرة كنت أظفي عيني في الكتب طالبا في الجامعة. ولكن لا أعرف سبب هذه النظافة الهائلة.. هل سببها أن الشوارع في ذلك الوقت كانت تستاهل أن تفلسها بالصايون.. هل سبب ذلك أن الصايون كانوا أرخص.

هل سبب ذلك أن الناس كانوا أقل.. وأن الحرص على النظافة كان أكثر.. ويقال أيضا إن الأجانب كانوا قذرة حسنة للمصريين في النظافة والنظام.

والمعنى المقصود هو: أن شوارعنا الآن، وإن حرصنا على النظافة أقل.. وقد أصبح هذا الشعور عميقا عند المصريين.. فلا يكاد الواحد يعود من الخارج حتى يقول في وصف البلاد التي زارها: شوارعها نظيفة.. وكنا في إحدى الدول وقتنا جميعا في نفس واحد: شوارعها نظيفة والبروك فيها منظم.. بالضبط ما ليس عندنا.

وفي اللهجة المصرية نقول عن الرجل إنه «شوارعي» أي إنه طول النهار يدور في الشوارع - وفي نفس الوقت ليس نظيفا.

ونقول عن المرأة إنها أيضا «بتاعة شوارع» وهذا التعبير يقابله في اللغات الأوروبية: بتاعة ترتوار.

أي تمشي لهايا وإيابا على الرصيف تعرض نفسها! وأدخل تعديل بسيط على صفات الشارع.

فأصبحنا نقول: الشارع السياسي.. ونقصد كل الذين يمشون فيه.

أي أننا نظرنا إلى وجوههم ولم ننظر إلى مواضع أقدامهم.

وليس سبب ذلك أن الشوارع قد تحسنت حالتها.. ولكن يشتت من ذلك فأصبح الكلام عن قذارتها قديما ملاما كانه لا أمل في إصلاحها!

ولكن تأمل ذلك!





المصدر :- الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ٥-٧/ ١٩٩٧

رئيس جهاز البيئة

و  خبراء

في حوار الجمهورية الأسبوعي

# الغلق

## ينتظر المصانع الملوثات

### للبيئة

مد فترة السماح للمنشآت الجادة فقط

.. وبقرار من مجلس الوزراء





المصدر :- الجمهورية ..

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٧ / ١٩٩٧ ..

توجد أرقام تحديد موقع مصر  
على خريطة التلوث في العالم

استنارات

مبارى القاهرة

مباريات جنيف

وفرامسة تدبيرها

٢٥ قرش

نهر النيل

نظيف

عبد

٧١

مناطق سوداء

القطاع الاقتصادي

ومؤسسات الأعمال

أكثر المؤسسات

التسريما بالبيئة







المصدر: الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/ ١ / ١٩٩٧

اليوم



هو يوم البيئة العالمي وفي فبراير ١٩٩٨  
تنتهي فترة السماح التي قدمها جهاز  
حماية البيئة للمصانع حتى تمكن من  
توفيق أوضاعها، بما يتلاءم مع قوانين  
حماية البيئة من التلوث.  
بعض المصانع قامت بتوفيق  
أوضاعها فعلا ومصانع أخرى  
طالبت بمدد فترة السماح حتى  
تتمكن من الاستجابة لمطالب الجهاز.

أما غالبية المنشآت الصناعية..  
فتجاهلت المشكلة رغم أن القانون واضح  
في التعامل مع المصانع التي لن تنفذ  
قوانين البيئة.. وسيكون مصيرها  
الإغلاق.

كانت هذه إحدى القضايا الرئيسية التي  
اثيرت في «حوار الجمهورية الأسبوعي»  
وشارك فيها كل من:  
■ صلاح حافظ رئيس جهاز

شئون البيئة  
■ حازم باشا أمين لجنة الصناعة  
والبيئة باتحاد الصناعات المصرية  
■ صالح ونيس مدير الإدارة العامة  
للمصرف الصناعي.  
■ لويس بشارة.. رجل أعمال  
■ م ياسر شريف مدير مشروع التحكم.  
■ د. محمد عبد الرحمن فوزي رئيس  
قطاع الإدارة البيئية.





### تجربة الحيرة

□ الجمهورية: لماذا لم يساعد جهاز حماية البيئة تجربة محافظة الحيرة في عدم التوسع في السيارات التي لاخضوع لوافسات حماية البيئة والعمل بآلية جديدة

الحيرة

■ صلاح حافظ: تطبيق هذا القرار يتطلب في تكوين هناك سيارات مطابقة للمواصفات لكي لا يترك الناس الى اهل الهم

وعندما حاولنا تطبيق هذه الفكرة وجدنا ان بعض السيارات التي توافي شروط البيئة لا تتجاوز ٣٠ ذكرا يمكن ان توافي ٧٠ من السيارات

قد يقال ان اصلاح السيارات ممكن ، انك الورد المجددة لا تكتفي الا لاصحاب ١٢٠ من هذه السيارات ، ولما لا بد من ترويض الفئتين واحتملنا تطوير الظروف في الورد حتى يمكن التعامل مع المشكلة

واقول ان كان من السهل على جهاز البيئة ان يصدر فواتر يلف السيارات المخالفة ، لكن هذا الامر صعب جدا ، مثلا في الواسط

ان برنامج ترويض الورد الذي لبيئة القاهرة وهدمنا ٦٥ مليون دولار وبخس من كلفة محطات لتكليس وتطهير المياه في مصر ، وفي السائقين للتعامل مع مشكلة التلوث

### مخينة الرصاص

□ الجمهورية: تلوث

الهواء أصبحت نتيجة

السيارات المخالفة فقط

وانما هناك عوامل كثيرة

منها انتشار المصانع

وبعض الصناعات التي

تستخدم الرصاص

■ صلاح حافظ: من السهل ان

نشدع مسيكا هذا ان مسيكا هناك ولكي

هذا ان يعل المشكلة. نعم الرصاص من الخطر والسمك والمصانع التي تستخدم الرصاص في الصناعات عديدة ولابد من وضع خطة للتخاطب مع الرصاص. ولكن هذا يتطلب اقامة صناعات بدلة ، اقل اقتصادية وجهاز البيئة ليس جهة ترويض الورد بل الى مشاركة شعبية وتكوين دور الجمعيات الأهلية ، ان يحمي للورد من مالهوك وقد حقلت مصر من طريق الاتفاقيات الدولية تتابع علم في مواجهة الورد السامة من طبقة الأوزون وكذلك من انتقاله بأقل لظلال الخطر عبر الحدود

### توفيق الأوضاع

□ الجمهورية: ونحن نقاد من نهضة

ميلة الصماخ المنوطة للقطاعات الصناعية

لتحقيق الالتزام البيئي ونقته في ايامنا

١٩٩٨ هل ستكون هناك فترة صماخ جديدة

للصناعات التي لم توفق لوضعها بعد

□ الجمهورية: مكتوم صمكت مشاكل البيئة في مصر

■ صلاح حافظ: مشكلة حماية البيئة لكه شغل الأول يعلن بالبيئة والثاني مؤسسي. ان للمؤسسات التي تلعب دورا رئيسيا في حماية البيئة

وكذا يعلن انه مع حدوث التقدم الصناعي وتلويح تصد الاستهلاك حدث تصد يولي للموارد البيئية. فاليوم الجوفية وشواطي البحار تدهورت نتيجة القاء للتفلات. والماء العذبة تروث

اما المشكلة المؤسسية فتلحق بعدم إمكانية العمل البيئي دون قاعدة تساهد على زيادة كومي

### تلوث القاهرة

□ الجمهورية: لماذا نتحدث عن حجم التلوث في مصر أين موقعا على خريطة التلوث في العالم

■ صلاح حافظ: لا يستطيع احد ان يجيبه على هذا السؤال ، لانه لا توجد احصائيات دقيقة لتحديد الاجابة

□ الجمهورية: قيل ان القاهرة رابع مدينة في العالم من حيث التلوث

■ صلاح حافظ: على ان نسلح لم تصيد موقعا القاهرة من تلوثها طاما هذا كلام غير دقيق. لانه لا توجد ارقام معينة يمكن ان يواس عليها تلوث ومع ذلك القاهرة تدهور من اكبر المدن تروثا في العالم لكنها على وجه اليقين ليست الاربعة او الخامسة لانه يصعب اعلان مثل هذه الامور على امس علمية دقيقة

ولذلك ان لوزار الطبيعية والبيئية في مصر تدهورت والمطرب ، ايقاف هذا التصور. واعادة ترويض البيئة وهذا ان يصعد الا في ظل قوانين والفسقة. واستراتيجيات محددة. ونقل للتكنولوجيا

استمرار الرعي

□ الجمهورية: بعد كل الجهود التي بذلت

في اطار تحسين البيئة. هل يمكن لقول

بان المواطن العادي أصبح لديه وعي بيئي

كافية

■ ياسر شريف: ان تكون مجابا اذا قلنا ان الرعي البيئي حدث في مصر بالفعل. ولكن الامر يحتاج الى استمرارية. هناك جمعيات عديدة لحماية البيئة وتطابق اعلاميا. مكاف في مختلف اجهزة الاعلام ونشرت تصد في كل مكان واصبح الفلاح البيطري وسائق التاكسي وغيرهما من فئات المجتمع اعمل يتحدث عن أهمية البيئة وساهمت طمحة الأرقى، وبنسبة وزارة الرعي في زيادة الوعي وقام جهاز حماية البيئة بدوره بالشراكة في جهود التوعية

والطبيب ليس مجرد الرعي البيئي. وانما ان نتعرف على مشاكل حل هذه المشاكل وتواف معدل التصور خاصة في المناطق الصناعية وهي التي تطل ضمن اهتمامات طاما باله حدث تحسين بالفعل خصوصا في منطقة حلوان ولو لم يحدث هذا التحسين لراجعنا كوارث مسابقة وكان من الأفضل بالطبع ان ندم حملتنا في السبعينات





## المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٧ / ١٩٩٧

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### رياض سيف النصر

اشترك فيه

### محمود خالص

### مصام الشيخ

### يسرى السيد

### صوير : صبره عثمان

بالتعويضات الخمسة لمصلحة ١٠٠٠٠  
القائمة عن الخالة

### جمعيات أهلية

- حازم منقشات - أدور - ١٠
- القطاع الاقتصادي وبمؤسسات ١٠٠٠
- من أكثر الجمعيات الفعالة في ١٠٠
- التاد وحماية البيئة

وقد تكونت جمعية من رجال الأعمال ١٠٠٠  
ولم يزل يفتش داخل مؤسسات ١٠٠٠  
الصناعية والسياحية، والقطاع رجال الأعمال  
لته من خلال الحفاظ على سلامة البلاد  
الانتاج.. ويتم تمويله  
وقد طالت الجمعية معها في عدة الدورات  
من ومضمان لمساعدة الصناع على تحديد  
أوضاعها للتناسب مع قانون ١٠٠٠  
[الجمهورية].. ما هي المشاكل التي  
دون توفير أوضاع الصناع، التي ١٠٠٠  
بمؤثرات البيئة

- حازم منقشات ليس سرا أن القطاع  
الصناعي من أكثر القطاعات المهددة،  
وفي نفس الوقت يعتبر هذا القطاع من  
القطاعات على مواجهة التلوث، لأن قطاع  
متمتع لتسبب مشاكل كبيرة لجهاز البيئة، وأن  
بروز كولا للتعاون بين جهاز شئون البيئة، وأحد  
البرامج

١٠٠٠ لدينا مشاكل جديدة، وهي أن نحل من يوم وليلة،  
وعلا أن هذا يشترك في البداية تحتاج إلى دعم  
والعازم بدأ بالفعل أكثر من حملة توعية للمواطنين  
والعامة، توصيل رؤية واضحة وتطبيقات حملة التوعية  
تفهم التفاصيل الدقيقة ولن نصل هذه الرؤية إلى  
الحرفي والمعامل الصغير، ولذلك اعتقد أنه لن توجد  
مشاكل مع الصناع الكبيرة، لذا المشاكل الدقيقة  
١٠٠٠ سيجد هذه الرؤية إلى الصناع في ٢٥  
صناعية تظهرها على البيئة لتمر بأكبر من الصناع  
الكبرى التي لديها الآلية، والتحويل للطلاب إلى  
الزاد من فكرة الصناع، ومن جهة أخرى شركة في تقدم

■ ياسر شويخ هناك ٢٥ شركة من الشركات  
الكبرى لم تكن للظهور منها، وقد تقدم بالفعل  
الثانية. النقابات التي عملت على توفير  
أوضاعها، ولكنها بحاجة إلى مهلة إضافية  
لتطبيق الالتزام بأحكام القانون.  
ويطالب القانون لهذه المنشآت الحق في  
التقسيم بطلب لم مهلة السماح في موعد  
اقتصاد آخر أغسطس ١٩٩٧، وأجاز لجلس  
الوزراء منح مهلة إضافية لها لتتجاوز عامين إذا  
تبين له جدية الإجراءات التي اتخذت في سبيل  
تطبيق القانون.

وأكدت الأمانة التنفيذية للقانون لمها  
شئون البيئة مسئولية التحقيق من صحة  
البيانات المقدمة من المنشآت ومدى  
جديتها في تطبيق أحكام الأمانة.

وبضرورة مد المهلة الإضافية، اتخذ في  
الأعلى مبرراته

### أغلق المصانع

□ الجمهورية، وماذا عن المنشآت التي لم  
توفق أوضاعها ولم تعمل على توفيرها  
حتى فبراير ١٩٩٨

- محمد عبدالرحمن للمنشآت الصناعية القائمة وات  
صدر القانون، يمكن تقسيمها أيضا إلى مجموعتين  
● الأولى: منشآت طحت الدوا، وأقر مجلس الوزراء، على  
مهلة إضافية لها، ولكن هذه المنشآت تنفيذ خطة الالتزام  
التي بدأها والتي لم توفى إلا أساسها على ذلك، ا  
تقوم في إطار خطة العمل بأعداد تقارير دورية كل ستة  
الشهر يتم تقديمها إلى جهاز شئون البيئة كل ستة  
الأسابيع المقبلة والأعمال والأنشطة المتوقعة تنفيذها في  
الفترة التالية لتقرير، مع توضيح البروات التي استلزم  
إدخال التعديلات التي تمت على الخطة التي وافق عليها  
مجلس الوزراء.

ويعتبر استكمال مهلة السماح مطروحا لاستمرار تنفيذ  
الخطة التي التزمتم بها المنشآت والتي منحت المهلة  
الإضافية على أساسها

- الثانية: المنشآت التي لم تقدم طلب لم مهلة السماح  
فيستقدم الجهاز سحابة هذه المجموعة في مارس ٩٨،  
لتأكد من أسباب عدم تقديمها الدوا، وعلى تقديم  
تقريرها الفني بالالتزام بأحكام القانون والمستندات  
والاشرت التي توفر المستندات والمطومات الدالة على  
الالتزام بأحكام القانون، تحرير مطبوعة عن عدم طوبى  
مهلة السماح وتجميع عرضة للأجاء الزائدة بملف  
البيئة فيما يتعلق بالمشاكل الخالفة أحكامه، وإذا لم يتم  
التصحيح خلال ستة أيام، يتم جهاز بالتنسيق مع  
الجهة الإدارية المختصة باتخاذ الإجراء التالية  
على المنشآت. وذلك النشاط الخلف والمالية الإضافية





المصدر : الجمهورية .....

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/١/١٠

بخطوات... ولكن استمرارية مدة السماح مرتبطة باستمرار  
التقنية، فطلب لنا لابد أن يشتمل على البرورات وما اتخذ  
من إجراءات لتحقيق أحكام اللائحة  
وتتضمن المنشآت الصناعية الثلاثة إلى ثلاث مجموعات:  
● الأولى: المنشآت التي وفقت لورشاتها بالقطر والجهاز  
لا يتطلب من هذه المنشآت في المرحلة الحالية تقديم أي  
مستندات خاصة بملف السماح. ويتابع جهاز البيئة مع  
الوزراء هذه المنشآت بأحكام اللائحة. ونشير عليها تدوير  
للتأكد من عدم وجود مخالفات  
●● صلا - حافظ. اللائحة: إذا احتلت مع هذا الطرح...  
فالمعالم أيضا تساهم في ذلك. لا تفرش وحدها  
نحو ١٠٠ على توصيل الأمر الذي إلى ٢٥ ألف وحدة  
مناخية، ولكن ليس لدينا قنوات اتصال. لذلك، فرمنا عند  
مصدر الأساس نصب الطريق لتسهيل... بل الخدمة إلى  
الصانع

#### قنوات الاتصال

[١] الجمهورية: ولذا لا نعد مثل هذه  
الاستشارات... هبل يشرح  
المستعجب إلى نقص  
الامتثال:

●● صلا - حافظ. قنوات الاتصال  
غير موجودة حاليا. والأمر لا يرجع  
لنقص الامكانيات فقط، وإنما نحن نعمل  
على مدى الطويل. لا نتوقف عند  
الحزومات، والقنوات تحتاج إلى جهود  
متكاثرة من كل الجهات.

[٢] الجمهورية: نلاحظ أن  
كل وزارة يوجد بها الآن  
هئية خاصة بحماية  
البيئة





المحاضر:

أي أن الصنع الذي يعمد الحادى عليه  
أن يطلع جنبها واحدة ونحل الشك  
الم أقل من المنة المنة لوضع في  
الملكه بقى أن، ولم، ما أنقذ من  
استثمرات على محادى الأمانة  
وحدداً فيلنات من المنة، بل  
تترك هذه التفتات في المنة (منا)

●● صلاح حالها ، الحقيقة التي  
تجاهلها البعض في دماء الشرير  
تجدد في سلامه بعد انقضاء

وكانت إقامة شبيكا في الجبل في ذلك الحين،  
فعمياء الطريق عندما بشد، في الاتجاه إلى

لاستخدامها وكذلك معادلاتها،  
يتم تنفيذها بعد أن يقرأ البرنامج

والى فحللنا يتم في ١٠ دقائق  
الوقت للكتاب هو الصافي  
(البناء بخلافه)

معظم هذه الأصناف، بل، في الواقع،

●● صلاح حافظ بالادارة وهو  
القنصل مازال من الاداء،<sup>(١)</sup> نظمة : هي

للعالم. وليس قور، كونه، جها  
حماية البيئة أن نرد هذه الآلة  
مهم. أن نعمل، أن نعمل، نعمل.

مع قوانين البيئة ومقاصد محمداً وهو  
العدل، والحقيقة أن هناك عدة مناطق

مكتوبة في النسخة الأولى بخطها  
السوداء، هي نهاية و... عددها ١٠٨٤  
ومعظم المقترحات في الدارج والدارجة

ومر به طوشمدا الى عجب اما ما في  
مخبري الفهر والوك ١٢٠ ٧٢٢

وأنا أعرف أن بعض المصانع في منطقة العاشر لديها مدائن شارة بالقبضة والسبب يرجع إلى عدم وصول الغاز الطبيعي إليها  
وقد أعدنا خريطة بيئية للعاشر من رمضان. وحددنا عليها المصانع القريبة للبيئة وعددها ٢٢ مصنعا من بين ٦٠٠ مصنعا بالبيئة.

وتم فحص ٢٥ مصنعا من المصانع  
المزودة. اوضحت الشركة ومساعدتها  
على توفيره او ضاعها.

●● مسالم وقصير: أريد أن أشير إلى

خطورة الصرف الصناعي الذي يلقى على شبكة صرف صحي، ويؤدي في البداية إلى تدميرها.

والحقيقة ان قيمة الصوف الصحي  
وهي من الجهات التي تحمي البيئة. يتم

الأعداء، عليها من جهاد أخوي، ملقا،  
الخلفاء دون معالجة مما يسبب  
أضراراً شديدة

والسبب يرجع الى عدم الوعي بتكاليف الصرف الصحي، وخاصة ان الهيئة أصبحت مطالبة بتشييد البيوت

بدر انتها المالية وليس ادما موارد  
[الجمهورية: هناك عقوبات قانونية  
تطبق على الخالفين وتتمثل مناهجهم

**●●●** مبالغ ومسر أحداث الطلوث  
أرجو من القارئ أن يتابع هذا الموضوع في العدد القادم

كل من يخالف القانون مغرصة لا تقل

كل من يورس مخالفاً، يجدد مخالفة في

●● صلاح حافظ: نحن الذين طالبنا بذلك، ولكن مع ذلك لا يمكن الزعم بأن الوعي لا يثبت. قد اكتمل بعد.

●● صالح ونيس: أريد أن اعلق على القضية التي طرحت حول المصانع الكيماوية أو المصانع التي...

وأقول إن هذا يتوافق على نوعية

الصناعة . فمصنع الألبس يختلف عن  
مصنع البطاريات مثلا فالمسألة لا تتعلق  
بالحجم.

مصانع طلائع  
ياسر شريف.. بعيدا عن الصانع

الصغيرة والكبيرة، التروى في مصر  
عشرات المصانع فقط تلتزم بقوانين  
البيئة ومئات المصانع لديها الوعي

وتقدمت لتطبيق اوضاعها، الالتزام  
بالقوانين، والاف الاصابع تشعير  
القانون، واعلمته هام وتلجأ الي شمر.

●● نوبس بشارة لاضحية حماية البيئة

بحماية مصالح أي مشروع استثماري، وهي مؤسسة متاعية من مصلحتها الالتزام بقوانين البيئة، على الأثر لحماية

فعلاتها من الأمراض وما يترتب على ذلك من مصاريف للعلاج. والأضرار بالانتاج ولا اعتقد ان أي منتج يسعي

المخالفة لقوانين البيئة.. وإنما الأمر الصحيح أن المخالفة قد تقوض عليه .  
ولو علمنا أن بعض الدول ترفض شراء

للأسفل الفطرية التي تتشعبها إذا تمت  
استخدام الهيدرات أو الكيمياء في  
دراسة الفطرية، فإنها تكون قادرة على

ملفوظات آية الله العظمى، شرفه الله تعالى، في تفسير القرآن الكريم





المصدر :- الجمهورية - -

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ١٩٩٧/١٠/١٠

مواصفات السلامة الحالية.  
القول هذا علما بالتي أمثل للنفس العام  
التي هي كذا يحاسب جميع الخلفاء.  
● يأسر للشيء. متعنا قول أن  
نهر النيل يتغير من انطفأ أنهار العالم  
تتعد أن لنهر مثلا دخوله المحدود في  
الكلوب حتى للصيب. هو نهر نظيف ما  
عدا بعض الزوائج  
ونحن لفرق هنا بين الأحكام العامة  
والشخصية فالأحكام العامة بالطبيعة  
الناس دائما.. ومع التعميم بأن نهر  
النيل من انطفأ أنهار العالم. إلا أنه  
الديوان الوحيد مصر. ولذلك يجب أن  
نطلي أهمية أكثر للمخاطر عليه

#### (تهديب المستثمرين)

□ الجمهورية. لما لا يتم تنفيذ المقرة  
على الذين يخالفون لوائح البيت  
● سلاح حافظ. عندما حاولنا ذلك  
لوحقا بهجوم شديد من جانب بعض  
أعضاء مجلس الشعب إما يدعى أن  
ذلك يؤدي إلى تخويل المستثمرين. أو  
لأن القرارات المقترحة لا تتناسب مع  
الحرم. علما بأن هذه المخالفات تتم مع  
سبل الأضرار والتزويد  
ومع ذلك فإن حال مشاكل ٥٠٪ من نسبة  
التأخر لا تحتاج إلى مقويات أو تقنيات  
ويكفي الوعي البيئي  
□ الجمهورية. هل نكل زينة تسمية  
الأرواح مثل أمراض الكلى والكبد  
على ارتفاع التلوث البيئي  
● سلاح حافظ لا لمتقنه بدليل  
تتأخر وفيه الأطفال وارتفاع معدل  
الأمراض





المصدر: الكفاح العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/١/١

## شاطئ صيدا يستغيث ومخاطر التلوث تتزايد

صيدا - الكفاح العربي

البحرية ويتفقدون شباب هذا الميناء من لائحة الأولويات في المنطقة. وأطلقوا نداء استغاثة لإنقاذ الشاطئ، الصيداوي. ومع تصاعد قلق وشكاوى المواطنين دعا رئيس البلدية أحمد علقش بعض الصحفيين إلى تصوير عمال البلدية أثناء تنظيفهم لشاطئ، هذه الميناء الشمسي - بمساحة ٢٠٠ متر فقط - لإبراز اهتمام البلدية بعد حدة مراجعات بهذا الشأن.

يتزايد التخوف في صيدا من مستنساخ وانكاسات تلوث الشاطئ على صحة المواطنين والبيئة المحلية والحيوانية البحرية، لا سيما بعد تعدد حوادث التلوث على مواد سامة وأسمدة. ويزيد من هذا التخوف الإهمال المتزايد من جانب بلدية صيدا لشاطئ، الذي لم يزل على طول ساحل المدينة حيث تتركز أهم الموانئ من المنشآت الملاحية والأرصفة والمواد الصامدة خصوصا مع بدء الصيف فصل السياحة بحيث تنتشر الحفلات والجزائن والروائح الكريهة المتصاعدة من أنابيب الجسور المعلقة إلى الشاطئ والتي تفتقر للصيغ الشمسي في صيدا.

ويؤكد مستشارون بشؤون الشاطئ، تراجع الاهتمام الرسمي لملف الميزانيات المخصصة للمشروع الإنشائية من أي توجه لتطوير الشاطئ وحماية الروقة



**وزيادة حالات الإصابة بالتيفوئيد بسبب تلوث المياه في سوهاج**

[illegible]

سوهاج - سيد التلاوي  
هفت سوهاج خلال الفترة الاخيرة اصابت  
بالتف من ٣٠ الى ٤٠ مائة الف  
الاجلجول سوهاج (التي تتركز في  
القرى المحيطة بسوهاج) في اوقات  
التي هي في ذروتها من  
الاجلجول سوهاج (التي تتركز في  
القرى المحيطة بسوهاج) في اوقات  
التي هي في ذروتها من





# المياه الملوثة.. تقضى على الحياة في بسيون

الفريضة - علماء شبل

[illegible][illegible]

مياه المجارى تغرق الشوارع وتختلط بمياه الشرب





المصدر : الكفاح العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/١/١

## ندوات ومعارض في يوم البيئة العالمي مطالبة بالحد من التلوث وإنشاء المتاح

من جهة ابن شؤون البيئة في  
هيئة حماية البيئة والتراث في  
مجلسات والجمهور الدكتور يوسف  
حلال أصدر بياناً بمناسبة يوم البيئة  
العالمي فيها في الخطط المترتبة عن  
الجلسات البيئية في المنطقة وأكد  
حوسه على الصانع التي هي ضرورة  
الاستجابة للبيئة ولكن في بيئة  
تطبيقاً بكلمة التلوث.  
وتمت لجنة الاستجابة في ندوة  
بمجلس مستشار البيئة في لبنان  
والتراف على الجمعية العامة للصحة  
١٣٠ اليوم الجمعة في مركز زكريا  
الاصولي في دار الباس.  
على سعيد آخر، يلتمس العرض  
البيئية للطلاب في جامعة الشهداء  
الاصولي ٩ من صباح غد السبت في  
مركز المعارض في ساحة الشهداء  
ويقام المعرض على مساحة ١٢ ألف  
متر مربع في مركز بيروت للمعارض  
بمساحة ٣٠٠ متر مربع.

بمناسبة اليوم العالمي للبيئة  
طالب عضو جمعية البيئة والتراث في  
الكويت المهندس جوزف شيخاني  
المسؤولين اتخاذ تدابير حاسمة  
للمحد من التلوث الناتج عن ساحل  
الاصوليات في منطقة شكا وساتج  
عنهما من امراض رئوية وسرطانية  
ووفيات ولا سيما وفاة صبيغة  
الشخص في المنطقة السكنية  
للحديقة بامكان تواجد هذه المائل.  
وقال شيخاني ان قرار إنشاء متاح  
جديد في منطقة زكرون - فيج -  
للحركات المرور باسم حرج الأرن  
ياتي مخالفاً لأهداف الخطط  
التوجيهي الذي يمنع وجود القايح  
والكسارات قرب الامكن السكنية.  
ولمعي على وزير البيئة تصحيح هذا  
الامر بأسرع وقت لأن هذا القرار يهدد  
الى الأمان التمايلات عن للجمعية  
التي تتحكم بمساحات الارضيات  
العنية بهذا التلوث البيئي الخطير.



المصدر : المصدر



للتشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/١٠/١٠

# المصانع تطالب بعملة جديدة لتلويث النيل !

● ٤٠% فقط من المصانع وفقت أوضاعها  
وعالجت آثار التلوث

كتب : عاطف فرج • نبيل رشوان • مجدى سبله

●● بينما تصاعدت شكاوى الناس من عدم نظافة مياه الشرب ، تعالت أصوات بعض أصحاب ومديرى المصانع لمد المهلة الممنوحة لهم لضمان آخرين قادمين بالإضافة للثلاث سنوات التى قاربت على الانتهاء قبل توقيع العقوبات الواردة فى قانون البيئة على المصانع التى تصرف مخلفاتها فى النيل ! وهذا ما حذر منه محمود السرنجاوى رئيس الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحى أمام نواب مجلس الشعب الذين أثار قلقهم عدم نظافة مياه الشرب وخصموا اجتماعا للجنة الصحة والبيئة لمناقشة هذه المسألة .

وإذا ما نجحت محاولات أصحاب ومديرى المصانع سوف يستمر الصرف الصناعى فى النيل ، وهو ما يعنى مزيدا من التلوث لمياه النيل ، والمياه الجوفية التى مازال يعيش عليها الملايين ، كما أنه يعنى زيادة فى تكاليف

معالجة المياه فى محطات الشرب ●●

تسأل د. ملاح عبد الهادى وكيل اللجنة الصحية من كيفية معالجة مخلفات المصانع التى تصيب النيل ؟  
وأجاب السرنجاوى أنه لا يستطيع أن ينكر إن كمية المياه العاملة المصموم والتى تصل إلى النيل بلغت حدا حرجيا وخطيرا . وإن الهيئة فشلت فى إلزام أصحاب المصانع والكبرى بمعالجة مخلفات مصانعهم . موضحا إن محطات المياه لا تستطيع معالجة هذه السموم .

وحرر من أن أصحاب المصانع سيحاولون مد المهلة التى منحها قانون البيئة والتى امتدت إلى ٣ سنوات قاربت على الانتهاء .  
وتشير تقارير اللجنة إلى أن تلوث مياه الشرب خطير ويحتاج إلى جهود مكثفة لوقفه . وتظهر العديد من العينات فى مناطق مختلفة

قال السرنجاوى أمام لجنة الصحة والبيئة برئاسة د. شريف عمر إن تلوث مياه الشرب يحدث خارج محطات التنقية بسبب إلقاء الحيوانات النافقة ومخلفات المصانع بالقرب من أحواض تنقية المياه ، أو بسبب استخراج المياه من آبار ملوثة بالمعادن أو بسبب ظلمبات المياه التى على أعماق منخفضة مشيرا إلى أنه لم يحدث قط أن تم تسجيل أى تلوث ميكروبى فى محطات المياه وإن هناك رسدا دقيقا ومنظما للتنقية . خطة الهيئة تشمل ٨٤ محطة حتى عام ٢٠٠٠ لتوصيل المياه إلى جميع أنحاء الجمهورية وتحتاج لذلك إلى ٧,٧ مليار جنيه بينما المتاح فى الخطة ٢,٦ مليار .





المصدر : **الصحف**

التاريخ : ١٩٩٧/١٠/١٩

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

### ٤٠ ٪ وفقت أوضاعها

ومن ناحية أخرى أوضح سراج الدين محمد مدير إدارة المياه العذبة بجهاز ٥٠٠٠، البيئة أن حوالي ٤٠ ٪ من المصانع ١١٩١ المياه النيل قد عدلت أوضاعها وقامت بمعالجة آثار الصرف السلبى على المياه ، مشيراً إلى أن المصانع التي تصرف على النيل والبيئة عددها ما يزيد على ٣٢٠ مصنعا قد تطلبت أو أنها

تطلب حالياً وحدات معالجة للصرف سواء الصحى أو الصناعى . وذلك تمسحياً لانتهاه أجل هذه المسموح بها لتلك المصانع كي تعدل أوضاعها في فبراير القادم .

وأرجع سراج الدين محمد مصادر طوث النيل إلى خمسة مصادر رئيسية تتمثل في ٤٤ مصدرا للصرف الصناعى و٨٤ مصدرا للصرف الزراعى وخمسة مصادر للفضائيات المختلفة و١٥ مصدرا لمطبات القوى وثلاثة مصادر لمعالجة مياه المجارى ، مشيراً إلى أنه بعد صدور قانون البيئة رقم ١ لسنة ٩٤ وبعد جهود جهاز شئون البيئة فإن إجراءات عديدة قد إتخذت لمعالجة آثار الصرف السلبى على النيل ، ممكنا حدث في منطقة حلوان حيث إن نسبة ٤٠ ٪ من مصانعها قد عدلت أوضاعها وأصبحت تصرف على شبكة المجارى العمومية ، ورغم هذا لم يزل هناك نسبة من المصانع على مستوى الجمهورية خاصة التابعة لقطاع الأعمال العام لم تعدل أوضاعها بعد ، حيث تبين من إحصائية أخيرة قام بها الزمرد البيئى أن هناك ٢٨ مصنعا من تلك المصانع ما زالت تقوم بالصرف على النيل ، وقد إتخذت حياها الإجراءات القانونية منها مثلا مستع الزئروت في بنى مر بسمهيوط ومصنع السماد في منقباد ومصنع الموالس الخاص بشركة السكر في الصوامدية ، ومصنع الحديد والصلب بملوان وشركة النشا في طرة ومصنع البغيتا في ميماط ويؤكد سراج الدين أنه وخلال الفترة القادمة يحق فبراير القادم ٩٨ مسوف تصوع المصانع بتعديل أوضاعها ولا تعرضت للعقوبات التي حددها قانون البيئة والتي تصل الى حد إغلاق المصانع المخالفة .

ولكنه استمره قائلا أنه نهاية لمدة في فبراير القادم قد يحدث التناجبل لمدة سنتين جديتين لبعض المصانع إذا رأى مجلس الوزراء ذلك . حيث أجاز قانون البيئة من مثل

إن مياه الشرب غير صالحة للاستهلاك الآمى وغير مطابقة للمواصفات . وأشارت اللجنة إلى وجود أكثر من ٩٥ مصرفا صناعيا لاتزال تصب سموها في النيل ولا تستطيع محطات التنقية أن تفعل شيئاً حيال ملوثاتها .

ولرح البعض إن فكرة خصخصة مياه الشرب يمكن أن تكون حلاً للحد من التلوث الذي يصيب المصريون بأمراض خطيرة ويهدد الصحة العامة .

### رئيس المرفق يتحدى

إلا أن المهندس عادل الطويرى رئيس مرفق مياه القاهرة يتحدى من يقول أن مياه الشرب ملوثة ويقول بأنه يلجأ لمعالجة محطات التنقية الى منتصف النهر البعد عن المياه الراكة لتخفيف نسبة الكلور المستخدمة في ترويق مياه الشرب لأن المياه في وسط النهر متحركة وبها نسبة نقاء أكثر من جوانب النهر .

ولكنه يضيف أنه غير مسئول عن المياه الجوفية التي مازالت موجودة في بعض المناطق مثل المطرية والمرج وعين شمس والسلام وشبرا الخيمة وبعض المناطق التي تهاكت شبكتها خاصة في مناطق وسط القاهرة ، ولذلك توجد خطة لتغيير الشبكات القديمة التي يصل عمرها إلى ٦٠ سنة وأنهى عمرها الافتراضى ، وهذا يتطلب مليار جنيه كاستثمارات .

وعن تلويث المصانع لمياه النيل في القاهرة

قال عادل الطويرى لو تم القضاء على مشكلة البناء مخلفات المصانع في النيل لأمكن توفير ٣٠ مليون جنيه سنويا من قيمة الشبة والتكوير ، وقال أنا مسئول عن ١٠٠ مليون متر مكعب يومياً في القاهرة الكبرى .

أما عن الملوثات الكيميائية الناتجة عن المصانع وبعض المراكب الصناعية قال أن المحطات بها نظام التنقية البيولوجية التي تعالج أى نوع من الملوثات ، والكثيرة صفاء الصليق نائب رئيس المصل المركزى لمياه الشرب في القاهرة تؤكد أنه بعد تحريم مبيد الـ ددث دولياً أصبح لا توجد ملوثات خطيرة في النيل، أما المبيدات الأخرى يتم تطلها في مياه النيل وقالت أن أكثر الملوثات التي تفرق المحطات هي زيادة نسبة البكتريا وبعض المركبات المتطايرة ويتم معالجتها من خلال المحطات .







المصدر : المصر ور

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧ / ٠١ / ١٠

هذه المهلة وذلك بناء على عرض من الوزير  
المختص يشترن البيئة الدكتور عاطف مبيد إنا  
ما استبعدت الضرورة ذلك وإذا ما تبين لمجلس  
الوزراء أن تلك المصانع قد اتخذت من  
الاجراءات مافو كقيل بأعطائها مهلة جديدة  
لتستكمل تعديل أوضاعها.





المصدر :- الأهرام المسائي

التاريخ :- { ١ / ٧ / ١٩٩٧ .....

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# «أعداد» «التبؤات»!

نسبوات عديدة سقظت الببئة من حسماتنا أو ككيات وإرتاقي ماتت علقه من رعبها والاضمه . كما تقهرشت في حوالق عديدة لهجعات شرسة كان من تيجتها السدا لكاه والهااء والحق الأذى والأمر أض الحثير بعصمة الألسان المصرى... الذى يعتبر هو الهوى والاضمة في أن واحد... لكن كان من السجبل أن يستمر مسجل الإحصاء والأحصاء إلا إلى ما لا نهاية خاصة بعد الإعلان عن تطبيق لقون الببئة اعتباراً من مارس القبل وإن تأخر ذلك بعض الوقت لكنه في جانب مناه ترجمة عملية لوجيات الوهى الببئى في دول العالم وتأكيده ليعبرنا عن دفع «القورة» الأساءة إلى الببئة إلى ما لا نهاية... فكان لابد من توبة صحيان... من أجل الببئة.

ولبما يمكن إعتباره إستجابة عملية لجهود الحفاد على سلامة الببئة بهجرى الآن سيج خيوط خبيثة قوسية. لإصطحاب القوالت في كاه والهاواء من خلال ٧٩ محطة للرمه الببئى موزعة على الشواطين المصرية و«محصلة في القاعرة والأكسدرية بالإضافة إلى عدد من المحطات المنتشرة... والأهم من ذلك عمل تلك معلومات يتصل على كل صغيرة وكبيرة فيما يتعلق بالببئة المصرية.



المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ١٠ / ١ / ١٩٩٧

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

انفكروا من هذه الزوايا فاجعلوا من تفتيش الجدران جهازاً شديداً ليراقبوا: إن مشروع الطائرات والقرصون الهوائي يتقدم بالتعاون مع هيئة الامم المتحدة، ويبلغ تمويله 14 مليون دولار في شمن، جهود جهاز تفتيش الشين في مكافحة التريبس والذباب من خلال دعم طائرات الهوا، في مصر وزهد السباحة في طبل التريبس، الصردية على الجدران والتريبس والذباب الآخر وتطعيم الخنافس، ولتأمين عمل مربي الحشرات الجوية في الجينات وكذا إنشاء امداد طائرات مربي واغذية الحشرات، وانشاء المزارع من 100 مصنع في طغيات الصفاة لانتاج سدور ابي ان تفتيش ابي يتبنى في عساق ٢٠٠ مربي حشرات عليه محمود بوانت كاتلة من طبل الحشرات في طم تفتيشها صفاة قائمة من خلال التريبس المستعمر الامر الذي يحد من جهاز تفتيش الشين في اكتشاف الطراد الحشرات في تريبس الطراد هيا في الدليل، القصص عليها في التريبس الشين و١٤ كاتلة ١٤ والامانة تفتيشها سدور لها يتلقى كاتشاف تفتيشها كاتشور

انفكروا من هذه الزوايا فصار على تفتيش الجدران من جهات  
شدة التي يلقون ان مشغور الطائرات والقرصم التي اصبحت  
ينفذ بالاعوان من جهة التدمير كما يبلغ ثمنه 14 مليون  
دولار في شمن جهود جهاز شدة التي في مكافحة التدمير  
والك من خلال سرع طائرات الهوا، في مسير وزهد اسي  
الصاحبة على طول التسلول الصردية على الجدران الترسوب  
والسر الاخرن طعوم الخشاء وشأن معالج مرضى الراس  
الجوية في الجينات وكذا إنشاء امداد طائرات منقاة  
والجبال... والاشغال والارسلان مع 100 مصنع في لخماتنا  
الصناعة الفيدرا على ان تفتيش امدادها على يدهي  
في عساق 200... سبب... عليه محمود  
بجانب كالة من جهة الفدية في  
التي يتم تعذيبها  
قائمة من خلال التدمير  
الامر الذي شدد جهاز شدة  
السبة في اكتشاف الطراز  
التي تزيه السبة الطراز بها  
المداد... القصص عليها في  
التي السبة تارة 14  
والاقتناء التدمير... لهما  
ينفذ كاشفان فطرية كاشف





المصدر : الأهرام المسائي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧ / ١ / -

شبكات الكمبيوتر ومعمل الرصد الديني وأجهزة القياس أنشئت لمجلس الوزراء. فضلاً عن إنشاء معامل متخصصة لرصد في المدن والقرى. متخصصة في المناطق الساحلية من أجل التدقيق بينة محكمة ونظيفة خالصة من التلوث. انشئت إلى ذلك الاستفادة من تجربة القنصل في مكافحة التلوث في الهواء والماء. لا يتجسها الناتجة عن المصانع والتدوير كرواق مصرية قادرة على القيام والتعامل واستخلاص النتائج

من جانبه يتفق الدكتور سمير عن الدين مدير معهد البحث للدراسات المعدنية معاً على أهمية الحفاظ على البيئة ومعرفة التلوث بين المراكز البحثية في هذا المجال. مشيراً إلى ترخيص المعهد بتوقيع إتفاق الأهرام الأولى مع الجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة في مجال إنشاء بنك معلومات لعدد من المصانع الموجودة في المنطقة والماء والهواء. في ١٠٠ مصنع من المصانع المنطقة إلى جانب عمل قاعدة بيانات يتم خلالها التعرّف على تنفيذ القانون رقم ٤ لسنة ٩٤ بشأن المحافظة على البيئة من التلوث

ويذكر أن تنفيذ ذلك المشروع يعتمد على الأساليب التكنولوجية الحديثة والمكتبرات التتالية لدى المعهد بما في ذلك الكوادر العلمية المؤهلة والتي يتوافر لديها خبرات في مجال الرصد البيئي. مشيراً إلى أن المعهد يملك مركز معلومات متصل بالشبكة S.T.N الكوثة من ٢٠٧ قنصلد بيئات في شوارع الصناعة والنف والبيئة والمصلحة

الكيميائي حسن حامد مدير معمل مراقبة التلوث الصناعي بمعهد البحث للدراسات المعدنية ومدير الجمعية بالمشروع التدماري يوضح مهمة المعهد حيث يقول: إننا نقوم بالمشاركة في دراسات الهواء والتلوث الناتج عن المياه مشيراً إلى أنه سوف يتم الإتفاق مع شركات الاسمنت على إجراء دراسات بيئية حول تلوث الأتربة المستخلصة من شركات الاسمنت ومدى كفاءة الدلائل. ونفس الشيء فيما يتعلق بشركتي اسمنت اسبوية والنيا ومدى تأثير المناطق المجاورة لهما أيضاً قام المعهد بالمشاركة مع البنك الدولي في إصدار مسح لمنطقة حاروان والكين الصناعي .. مع ملاحظة أن المعهد يتنصر بدوره على توافر نسبة التلوث بينا العلاج يقع على عاتق الجهات التنفيذية

ويستفيد المعهد من تجاربه السابقة. كما يقول الدكتور حسن حامد. في تنفيذ منحة الدمنار والخاصة بقياس طرقات الهواء والمياه في الشركات الصناعية حيث يتم اختيار ٨ شركات تحتل طاعات صناعية مختلفة. اللوز. الأبرية. الألفية. العديد والصليب. ودراسة التلوث الناتج عن مدائن هذه المصانع والمزارع النائمة

عزت الحفيلي







المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٦/٨

#### وزراء يلتزمون بأول محطة لتجميع مخلفات الركاب النيلية

افتتح لسمو وزراء قطاع الأعمال والتشغيل والاستثمار والتنمية والبحث العلمي لوزار مصر لخدمات معلومات الركاب النيلية على كورنيش النيل بمصر القديمة وذلك في الاحتفال بمناسبة يوم البيئة العالمي وأعلن الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال العام أن خطة جماعية السبعة - خلال المائتين الفاديين - تستهدف تحقيق العملية الكاملة أنشطة طوارى من مصانع التوليد من إحصائيات للصانع كما لا تخزن الخطة عملية الحصى النيلية من - ١٠٠ - النشاط الصناعي في جميع أنحاء الجمهورية وأعلن السيد محمد إبراهيم سائيل وزير الإسكان والتجمعات العمرانية الجديدة أنه قدم أسس في اجتماع مجلس الوزراء - خطة تهدف توفير مياه الشرب القادرة لجميع قرى مصر تانى في عام ٧٠ .





# ٧ عبيد في الاحتفال بيوم البيئة العالمي تسعين البينة بحلولان أكبر تحديات العام القادم افتتاح أول محطة لاستقبال مخلفات السفن النهرية

أكد الدكتور محمد عبد الحامد، وزير البيئة، في افتتاح أول محطة لاستقبال مخلفات السفن النهرية، أن مصر تواجه تحديات كبيرة في مجال البيئة، خاصة في مجال التخلص من مخلفات السفن النهرية، والتي تشكل عبئاً كبيراً على البيئة. وأضاف أن هذه المحطة هي أول محطة من نوعها في مصر، وستساهم في تحسين جودة المياه في نهر النيل، وكذلك في حماية البيئة من التلوث الناتج عن السفن النهرية.



وأشار الدكتور عبد الحامد إلى أن هذه المحطة هي أول محطة من نوعها في مصر، وستساهم في تحسين جودة المياه في نهر النيل، وكذلك في حماية البيئة من التلوث الناتج عن السفن النهرية. وأضاف أن هذه المحطة هي أول محطة من نوعها في مصر، وستساهم في تحسين جودة المياه في نهر النيل، وكذلك في حماية البيئة من التلوث الناتج عن السفن النهرية.





المصدر :- الجمعية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ١٩٩٧/١/١٠

## الأمير سلطان يحدد استراتيجيات التنمية البشرية

□ الرياض - الحياة

■ قال الأمير سلطان بن عبدالعزيز النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران السعودي رئيس اللجنة الوزارية للتنمية أن السعودية طورت استراتيجيات بيئية استناداً إلى اختلاف الله للإنسان في الأرض ليقيم على عمارتها لحاضره ومستقبله ولبنى البشر جميعاً.

أكد الأمير سلطان في كلمة ختامية يوم البيئة العالمي أن لهذه الاستراتيجية بعداً دولياً والتجدياً يقوم على المشاركة الفاعلة والبناء في صور البيئة والغياياها على الساحة الدولية بما يتفق وموقع السعودية ومكانتها بين الدول النامية والدول المتقدمة والمتصاعدة ليتحول الطاقة والشار الأمير سلطان في المراكز التي تحتمد عليها هذه الاستراتيجية مثل حماية المعطيات البيئية والمعلومات الطبيعية التي صانها الله بها وتمتعها والمحافظة على تنوعها، والتكامل في عملية التخطيط التنموي على جميع المستويات ودمج البيئة في بنية التحليل الاقتصادي والصناعات المالية خاصة على المستوى الوطني، واعتماد التحليل البيئي وتكوين

البنية التحتية للمشاريع التنموية في شتى مراحل التنفيذ والتشييد. وعن أبعاد الاستراتيجية التنموية البيئية ذكر الأمير سلطان العهد الحضري الذي يقوم على مفاهيم المدن والمراكز الحضرية المهيأة بيئياً وصحياً، مؤكداً على الإنتاج والتنوع والاستهلاك المرفد للماء وخاصة مياه الشرب وتطوير عمليات الصرف الصحي واستكمال شبكاته والمعالجة السلمية للمياه الناتجة عنه مراعي في ذلك شتى بدائل التقنية المتاحة التي توفر أقصى اعتبارات السلامة للمواطن. يضاف إلى ذلك ترشيد توليد واستخدام الطاقة والكهرباء والإقلال من توليد النفايات بشتى صورها والعمل على جمعها ومعالجتها.

وقال الأمير سلطان في مجال النقل والمواصلات نهدف إلى تطوير وتحديث نظم داخل المدن والربط بينها تأخذ في اعتبارها البدائل المتاحة لتحقيق التكافؤ من ناحية وحماية البيئة من ناحية أخرى.

وعن العهد الصناعي قال: نعمل على التوسع في الصناعة التقليدية التي تؤكد تحديث وسائل الإنتاج والإقلال من الآثار السلبية خاصة في مجال البيئة والله دد الطبيعة

والحد من النفايات الصلبة وفي العهد الزراعي أكد الأمير سلطان أن السعودية تعمل على تطوير سياسات الزراعة قائمة بالاستمرار التي تؤكد الاستخدام الأمثل والأخلاق للموارد السعودية المائية إضافة إلى تطوير وحماية البيئة الساحلية، والإهتمام بالموارد الرعوية والغابية والحد من تدهورها.

وتهدف الاستراتيجية المتبعة في بعدها الإنساني إلى رفع كفاءة الإنسان والتنمية النوعية له، ووصف الأمير سلطان ذلك أنه «المعروف الفكري استراتيجيتنا البيئية حيث يعزز الإنسان المواطن الكون الرئيس والأساس للثروة الأمة».

أكد الأمير سلطان «في أهمية المشاركة الفعالة للمواطنين وتبني توجهات إيجابية نحو البيئة وجهانيتها والحفاظ على ملامحتها».

في ذلك وأصفت السعودية نشاطها الفاعل في مجال البيئة كالمفتوح وزير الشؤون القديمة والقروية الدكتور محمد الجار الله أول من أمس ندوة تحديات البيئة في القرن الواحد والعشرين في مركز الدراسات والتمرد والابتكارات في مستشفى الملك فهد في جدة.





المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/ ٧/ ٧

٧ افتتاح محطة تجميع مخلفات المراكب النيلية في احتفال

# ٦٥ مليون دولار لأكبر مشروع لحماية القاهرة الكبرى من التلوث

## الوزراء: أولوية للبيئة في التنمية.. مصر ملتزمة بالاتفاقات الدولية



د. عاطف عبيد يسلم حصن النيل لوزير حماية البيئة

كتب - عصام الشيب  
وأحمد رمضان

● احتفلت مصر أمس بـيوم البيئة العالمي، اختتمه د. عاطف عبيد وزير الدولة للتعليم الأثري وشؤون البيئة أول محطة لتجميع مخلفات المراكب النيلية على كورنيش النيل، بمصر القديمة تأسس من دكتور عبد المنعم وزير البيئة.

وأعلن د. عاطف عبيد في الاحتفال بـيوم البيئة العالمي تحت شعار "مصرية الهواء" والحد من التلوث، بأنه تنفيذ أكبر مشروع بيئي في مصر وفي منطقة الشرق الأوسط بتكلفة ٦٥ مليون دولار لتأمين مياه القاهرة التي يتم تلوثها في مناطق الشوارع الكبرى وخاصة حول وسطها القديمة.

شارك في الاحتفال وزراء البيئة والمالية والصحة والطبي والجهات المعنية والبرلمان الجديدة وممثلوا الأجهزة

والقانونية والهيئات وممثلي الجمعيات الأهلية والجمعيات المصرية ومنظمة اليونسكو الأممية في مشروعات تصفية البيئة المصرية والمجان المتخصصة في الحالات البيئية وخبراء البيئة في الولايات والهيئات وأعضاء مجلس إدارة جهاز شئون البيئة ومعهما بحثت البيئة في المركز البيئي.

وأكد د. محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والرياحات الصحراوية الجديدة أن استراتيجية الوزارة في الحفاظ على البيئة تساهم في التركيز على تحسين البيئة المصرية ورفع مستوى التنمية التي تؤثر على المجتمع والعمل على إقامة المشروعات البيئية الجديدة على أساس معايير بيئية وخدمية عالية تخلق حياة صحية آمنة للسكان إضافة إلى إقرار البيئة بعد أسبوعا في جميع مشروعات التنمية وبرامجه لتلك في استخدام الموارد الطبيعية بما يتوافق للتنمية المستدامة.

وأكد د. مصطفى البيبي وزير البيئة أن القاهرة الكبرى أصبحت خطافية من الجرمين والذي كان حاسما صديقا، ولكن الواقع أن التلوث يكاد يكون في جميع أنحاء من ٩٩٨٠٠٠٠٠ هكتار من الأراضي وبلغت استخدامات مصر من الأرض الطبيعي ٨٢٠٠٠٠٠ هكتار في الدول

الأوروبية من ١٨ / ١٩ إلى ٢٢  
وأشار اللواء حسن النيلي وزير الداخلية إلى أن تنفيذ البيئة تفرس نفسها الآن على الملء مما ٨٠٠  
التكاليف والتعبان بين جميع الأجهزة من أمال، ١٠  
القدر. مشيرين إلى إنشاء أجهزة شئون ١٠  
والسلطات المالية لتنفيذ القوانين كما في هناك أحد ١٠  
اتفاقية أجهزة الشرطة ومختلف المحافظين ١٠  
تعاونها مع الجهات الخليفة لخدمة البيئة ١٠  
وأوصحت د. فليس كامل حوده ١٠  
التي من هناك تعاون وثيق بين الأجهزة لخدمة ١٠  
الصحة والاستفادة من خبرات الخبراء ١٠  
مختلف المجالات لها مشكلات البيئة مشيرة ١٠  
أن الرات الخليفة في وضع خطة قومية لخدمة ١٠  
القصرية ١٠  
وأكد صلاح حافظ رئيس جهاز شئون ١٠  
خطة مشروية لحماية البيئة تشمل كل دولة ١٠  
مصر لزيادة المساحات الخضراء، والتخلص ١٠  
والرارة لخدمة المواطنين والتوسع ١٠  
البيئة. وأضاف أن مصر من أول الدول ١٠  
تلتزم بالاتفاقات الدولية خلال اتفاقية ١٠







المصدر :- الجمهورية

التاريخ :- ١ / ١٩٩٧  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

احلال وتعميد وكالة الصحافة المستقلة للخدمات  
الصحفية للوزير . ويمنح حقها لتلقي تسخير ٦٦ كيار  
مترا من المزام الانفسر بالطريق الكهربى  
.. ولتم على ماضى الاستقلال مفرش لآثاره قبة  
فى عهد مفرش . تضمن عرض المزارات جهل شئون  
الهيئة فى حمة الدية بالانضام الى مشروع التلاح  
المهزة بالتعاين مع الدافى الاطى للضباب والرياسة .  
وعرض للتصميمات الانارة بتصوير وتجميل العزل  
الذرى الذى يتلقه فرع جهل شئون الهيئة بالقاهرة  
١٩٩٧





المصدر :- الجمهورية

للتشهر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ١٩٩٧ / ١ / ١٩٩٧

### المكرمون في اليوم العالمي للبيئة

١٩٩٧ - ١٩٩٧ - ١٩٩٧

والثانية الاثورية ،شؤون البيئة أمس في إطار احتفال مصر بيوم البيئة العالمي تكريم كل من

● اللواء حسن الألفي ، وزير الداخلية لتفسيحه ادارة شرطة البيئة والمسطح - القاهرة والتعاون

في تلحق الثاني

● د. محمد علي قبيش ، وزير البيئة ، اللواء ، لعمده في مشروعات الغاز والنفط من الرصاص

● الكاتب الصحفي ممدوح وجب لافتتاحه بمحكمة نهر النيل من خلال الحملة الصحفية للجمهورية

وتسلم درع التكريم تيمنا منه الاستاذ فاروق عبدالعزیز نائب رئيس تحرير جريدة الجمهورية .

● د. عبدالرحيم شحاته محافظ الجيزة عن دوره في تطوير العشوائيات بالمحافظة

● د. صلاح عرفة رئيس جامعة القاهرة السياسية الجديدة لعناء قرية ندية تنمية للتنمية المتواصلة

بحسب ميثاق

● المهندس اسماعيل عثمان رئيس شركة الماواون العرب لاتقاء اول محطة تصيب مخلفات الحرف الصحي للعائدات النهرية

● د. مختار الحلوي وكيل اول وزارة البحث العلمي وذلك من دور مركز البحوث في المشاركة

في طرح الفكر حمية لتكنولوجيا نظمة تتكلم مع البيئة المصرية





المصدر :- العالم اليوم - - -

التاريخ :- ١ / ١٩٩٧ - - -  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الاسكندرية الأدبية... صديقة البيئة !!

تمشيد شركة الاسكندرية للأدوية أول شركة  
تفقد الطائرات قانون البيئة، حيث تقرر الانسحاب  
من مشروع معالجة المصروف، المصنف الناتج من  
مخازنها في المصنف القائم  
صريح بذلك، الذي قرر محافظ مصرية وزير قطاع  
الاعمال، وضمان البيئة، ولقد ان قانون البيئة  
اصلى دولة حتى ليراي ٩٥ لانتهاء المصنفات من  
لنشاء التجهيزات اللازمة لمعالجة المصنفات الناتجة  
من التجهيل.





المصدر : الأهرام -

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٦/١٠



رأى

### النهوض بالبيئة هدف قومى

البيئة الدائخة أحد أساسيات النهوض الحضارى. وقد بدأت طريق العناية بالبيئة ملتزمين عن غيبنا، ولتكننا في زمن محدود انجزنا بعض المهام التي نذكر بالأمم والى الأمانة العامة ومفيدة في الوقت نفسه فإن الطريق لا يزال طويلا وشاقا. نعم هناك أولويات تحتاج توجيه اهتمامات مائة أكبر لها وإلى عناية متزايدة في كل مشروعات الخطة القومية. ولكن تلأطم حدة مشكلة البيئة والمخاطر الناجمة عنها يستلزم أن يركز الاهتمام بها إلى نفس الاهتمام بالمشروعات القومية الضخمة.

إننا نمانى من التلوث بأشكاله المختلفة تضر بالصحة العامة التي هي زاد المواطن الأساسى وعمودها أن نحقق أدلة تنمية بشرية ونماني من اعتمادات، متكررة على الصحة ولا تزال الأثر المصادرة في هذا الشأن. ويرغم أنها رادعة. غير قادرة على وقف هذه الاعتمادات. والأخطر من ذلك أن شعور المواطن بمسؤوليته في هذه المخاطر الخطيرة لا يراعى إلى حجمها الحقيقي بينما هي في مقدمة أولويات أمة موطن في أي دولة متحضرة.

ولذا كانت المشكلة ذات شقين: ما توفر الإمكانيات المالية والبشرية، فليس الحاضر، هو وجود جهود حكومية ملموسة في هذا الجانب. وهناك مساعيات خارجية مخصصة لهذا الغرض، ولا شك أيضا أن الخدمات التي نقوم بها للحكومة سواء في الصب أو التثقيف أو البنية الأساسية وغيرها ولتلة لأسلة بالحفاظ على البيئة. وأما في جانب الوعي بالمشكلة فالمفهوم لا يزال طويلا. والمطويبي في هذا مختلف الوعي بالقدرة الموجبة أكبر بكثير مما هو محروغ الآن ليس في مجال التثقيف وحده بل على المستوى الجماهيري. ونسب عدم القومية للتأثير السلبى. والى نحدث في نجيل معدل النمو مستوى الحياة القومية للتأثير السلبى. والى نحدث في نجيل معدل النمو المتكامل. ونسب دعم المؤسسات والهيئات الرسمية والمطوعية في هذا المجال. وذلك بأرصدة أمام رجال الأعمال والتقدم للمساهمة في واجب وطنى محدود عليهم وعلى المجتمع بالمال.

إن بيئة نظيفة تعنى مجتمعا أ فائرا على إدراك التقدم وهذا ما نامله لحاضرنا ومستقبلنا







المصدر :- الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ٧/٦/١٩٩٧

## المكافحة الحيوية للآفات الزراعية

والفاصوليا والكوسا ويطبخ  
اللب ويألى أفرعمات والطناطم  
والبقوليات ومحاصيل الخضار  
والفراولة وخاصة في المناطق  
التي تسميات بخسدة

بالذباب البيضاء في  
محافظات ألوافية  
والغربية والشرقية  
والقاهرة وكفر الشيخ  
والبحيرة ومصر  
ويشع سويك والقيوم  
وذلك حتى لا تنتشر  
هذه الآفات إلى نباتات  
الطن

ويتم الرش بالمركب  
الحويبي بيو فلاي وهو  
عبارة عن عائل جنس  
(فطر بيوفوريا) والذي  
يتم رشه على الذباب

البنيضاء بجرعة قدرها ١٠٠  
سم/ ١٠٠ لتر ماء، وتلصق  
جراثيم الفطر بجسم الذباب  
البنيضاء، وتفسد، ويعد الفطر  
هناك دخل جسم الذباب  
البنيضاء ويقتله ويثقل على  
مستويات الجسم الداخلية  
ويتكاثر تكون مستعمرات جديدة  
من الفطر تقاتل الذباب البنيضاء  
وتحولها إلى كتلة من مستعمرات  
الفطر لتهاجم الراد جديدة من  
الذباب البنيضاء وأن العنكبوت  
الأحمر. وهكذا فإن تأثير بيو فلاي  
يبدأ خلال ٧ ساعات من الرش  
ويستمر طوال الموسم

ويتم رش بيو فلاي على  
العنكبوت الأحمر بجرعة قدرها  
٢٠٠ سم/ ١٠٠ لتر ماء طبقا  
لتوصيات وزارة الزراعة  
أخي المزارع : المركب الحويبي  
بيو فلاي هو قلة التكنولوجيا  
الحويبية في عالم اليوم والغد  
وهو الوحيد من نوعه في مصر  
والشرق الأوسط وتستخدم مع  
مكافحة الآفات بالوسائل الكيميائية  
وإن نحافظ على الإنتاج الزراعي  
نكفي من أجل لولاها وإخواننا  
في مصر ولتي نتمنى من تصدير  
لنتاجنا الزراعي إلى الخارج.

تهدف شركة النصر للأسمدة  
والمبيدات الحيوية إلى زيادة  
إنتاجية المحاصيل الزراعية مع  
المحافظة على البيئة وصحة  
الإنسان، من خلال



د. رضا النمر

التغذية المتوازنة  
للنبات والمقاومة  
للحشرات والآفات مروح  
بذلك، رضا النمر  
رئيس الشركة وإشراك  
سيادته أن لمكافحة  
المنوية لآفات الطن  
تجسدا هذه الأيام  
بمكافحة الذباب  
البنيضاء والعنكبوت  
الأحمر واللن على  
الفاصوليا والبصل





المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٧ / ٦ / ١٩٩٧

إشادة أمريكية بتعميم استخدام  
البطون الخالي من الرصاص في مصر  
إشادة تقرير لوكالة الامريكية للتنمية  
الدولي ٧ بالصوره المصوره لتعميم  
استخدام البطون الخالي من  
الرصاص .  
والتات لوكالة . في تقريرها الذي  
تسره محلة ميوز س . - إن نسبة  
الرصاص في عبات البطون التي تم  
اخذها من محلات في مدن القاهرة  
والإسكندرية وقتال السورس . بلغت صفرا .  
[التفاصيل ص ١٤]





المصدر: الإلم-رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٧/٦/١٩٩٧



باريس، من سيجيد اللاوندي تشهد، أنها التمثيل البيولوجي صرخة  
حديثة فاعلم من والوطن بعد أن استحدثت وزارة الخارجية الأمريكية وطيلة  
المستشار البيولوجي التخصص في ٥ ثوب البيئة وراثتها بجمع سنة  
مستشارين في ست دول، منها الأردن ولبنان وتنازلت مجلة لاكسبريس  
الفرنسية الزبانية الجديدة بالتنازل، فاشارت إلى أنها تفتي بالثلاثة الجديدة  
أصغر الحياة الطبيعية (ألا، والقرية واليوم، والقابات) بأشارتها محور الصراع  
الإنساني في المستقبل القريب على ضوء دراسات عديدة، فيها تقرير صغير من  
المعهد الدولي للمواد الأولية يؤكد أن أكثر من نصف الشعوب الآسيوية يعاني  
نقصاً في مياه الشرب، و٢٣ من القابات الآن توافية تتعرض للاتقارص ويحدث  
التقوير اليوم عن ظاهرة تعرف بها يسمى «لاحي البيئة» وينصد يوم الأشخاص  
الذين يتسارعون ظروف البيئة المدمية للهجرة، وحذر التقرير من الزيادة المستمر  
لعدد النافرة، والتي قد تخلق ظاهرة «الجمود الاقتصادي» خاصة أن لحي البيئة  
أصبحت قضية سياسية تفرق بشعباً على رجال السياسة ويتراقب هذا الفرج  
مع قرب احتفال الأمم المتحدة في نهاية شهر يونيو الحالي بالذكرى الخامسة للدة  
الأرض التي سبق أن انطلقت بمدينة مونتري جاترو.





المصدر : الأهرام - رام -

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٧ / ٦ / ١٩٩٧ -

### البنك الدولي يدعو لإنهاء استخدام البتزين المحتوي على رصاص

واشنطن - أ.ب. - دعا البنك الدولي في بيان له الذي ي طرح أمام مؤتمر قمة الأرض المقرر انعقاده في ٢٢ يونيو الحالي تحت إشراف الأمم المتحدة، إلى إنهاء استخدام البتزين، المحتوي على رصاص خلال الأعمال الضخمة الآتية في إطار خطة تكسمن ١٠ بلاد للتحسين البيئية وقال البنك في بيانه انه رغم حدوث تقدم ملموس في خفض نسبة الرصاص في البتزين، خفض نسبة المواد الكيميائية السامة في تكل خطة الأوزون إلا أن -بالة للمبشة في العالم في الوقت الحالي مازالت ترمو 300







المصدر :- الأهرام -

التاريخ :- ٧/٦/ ١٩٩٧ .. للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. محمد المنسي

## إعادة دعاية بصفحة مصر لتصميم البازين الثاني من الرصاص

ولا ينتج البازين بضحية من الرصاص إلا في محلي تجميع لمسيحيين وبازين وسيمت تمويهاً إلى لشاح البازين أخالي من الرصاص وشاح سيمت الصوب الحالي بدأ معهد الدراسات العليا والبحوث بجامعة الاسكندرية بتكليف من الدكتور محمد المنسي مدير البازين لجراء دراسة ميدانية للرصاص ضحية الرصاص في الهواء، لمعرفة تكرار الرصاص من البازين على لوح الهواء والرصاص حيث قام المعهد للعام الثاني عشر على الدراسة التي ظهرت أن نسبة الرصاص في هوا الاسكندرية بعد تسويق البازين الثاني من الرصاص بدأ منذ فترة طويلة كانت ليل بشكل ملحوظ على في باقي مدن مصر

كتبه - شاكيل ابو الهيثم :  
لجأت الرقعة الاميركية للتصديق الدولية في تقرير لها من القاهرة بجهود مصر لتصميم البازين الثاني من الرصاص. بعد أن أفلحت عينات مشوشة من محطات البازين، بينت القارة والاسكندرية رقعة الصور في نهاية ابريل الماضي وثقت الرقعة في تقريرها مجلة «بيزنس» الشهيرة في لندن ببيان الثاني أن نسبة الرصاص في جميع العينات التي أخذتها الرقعة بمرورها كانت صغراً .  
وتذكر صحيفة التتبع الاميركية في التقرير أن البازين الثاني من الرصاص الذي تم تحويل البازين للتصديق إلى بازين خلال من الرصاص - الأمر الذي استمر من التوزيع حيث أصبح البازين والقاهرة هاليا من الرصاص شاماً منذ أكثر من ٦ أشهر إلى الاسكندرية منذ أكثر من ٢ أعوام .





## إنقاذ القاهرة من التلوث.. مسئولية من؟

وتحـ في اسـمـوع يوم البـمـلة العـامـى والـدى تحـمـل به كـثـير من بـلـدان البـنـيا . حـالـفـا على أنـشـاء كـثـر . فـلـد جـمـ التـلـوث على أنـسـامـنا وأبـسـارنا وبـات أنـسـامنا كـلـها دـشـان وـشـاب وعـامـم رـصـاص . لـقـد سـمـرنـى ما قرأتـه من تـولـفـر جـو مـلـفـلـف في مـدـيـنة القـاهـرة بـمـعـم المـولـوسـكـيـلات الـتى رـبـمـت الموت للـجـمـيع أنـسـامـة في الـآتـويـسـات صـاحـبة بـو المـر الدخـان . الـول سـمـرنـى جـهـد وـزارـة المـتـرول في أـمـد الـآتـويـسـات بالـفـاز الطـبـيـعى بـلا من المـازوت وبـلا من الـهـيـاب الـتى تـنـفـسـه ويـتـنـفـسـه أولـادنا وأحـفـادنا وقـلت لـعـلـهم بـو مـصـلـون والسـؤال الآن أن جـهـاز النـبـيـة ولـيـه أـمـوال الـأمـم المـجـدة الـتى تـنـفـل مـصـفـاء على نـظـافـة المـيـكـة . فـهل يـسـتـطـع أن يـوفـل زـهـف المـقـول أو مـاسـسـى بـجـمـهـوريـة المـكـرو بـاصـات الـتى اصـبـحت سـرطـانـا في جـسـد مـدـيـنة القـاهـرة . فـوضـى وكـلـمـات وعلـطـة . وـشـاب مـتـصـاعـد مـنـها لـوث جـو القـاهـرة وجـعـلـها أكـم مـدـيـنة مـلـوكة . أن القـاهـرة تـجـرى في شـوارعـها حـوالـى ٣٠٠ ألف مـيـكـرو بـاص . وسـالـفـوها هـم الـذـين دـفـسـوا قـانـون المـرور وقـانـون الأخـلاق وأصـنـعـوا أخطـيـوما لـيـسـتـطـيع أحـد أن يـتـصـدى لـهم ولا حـتى وـزارـة الدـاكـيـة . فـهل يـسـتـطـيع جـهـاز النـبـيـة أن يـنـظـم هـذه الـامـرأـتـوريـة ويـلـزـمـها بـأسـتـخـدام الفـاز الطـبـيـعى وغيـره . أمـل أن نـحـدث لك فـهـم لـحـوت مـدـيـنة عـظـيـمة مـثل مـدـيـنة القـاهـرة في غـايـة كـثـيـفـة من الدخـان والضـوئـة . ويطـلـطـطـة الـتى يـمارـسـها سـالـفـو النـاكـسى الـذـين يـضـربـون بـكل قـانـون عـرفـى الحـادـث ولفـى مـع الجـيـولـوجـى صـلاح حـالـفـة المـسـكـول عـن تـنـظـيـف البـيـدة لأن المـسـكـولـيـة كـسـرة .

أن القـاهـرة تـحـتـاج مـنا جـمـيـعا إلى النـعـامـة وخصـاصـة أن الحـيـاة فـيـها شـيـه مـسـجـحـلة . فـلا رايـة السـيـارة النـاصـة . ولا النـاكـسى ولا الـذى يـسـير على رـجـلـه يـظـهر بالـامـار . وسـطـهـذا أنـطـولـف المـقـول لك شـيـء .

وأحـسـب أن جـهـاز النـبـيـة لـد يـسـتـطـيع تـعـمـيـم تـجـرـبـة أسـتـخـدام الفـاز الطـبـيـعى في السـيـارات وفى تـجـرـبـة يـدقـها وـزارـة المـتـرول يـتـجـاح . حـتى اصـبـح من المـلـتـورـات أن كل شـيـء جـعـل في مـلـانـدا أنـسـامـه بـتـرول مـصـى . وفـاز مـصر ورجـال بـتـرول مـصر .

أبراهيم راشد





المصدر : الوكيل

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٨ / ٦ / ١٩٩٧

## رأى نوعد

### حلوان وحدها ليست الضحية !

لمست قضية حلوان وحدها.. بل هي قضية البهجة والكلوث في مصر كلها.. وهي قضية لم تعد تحتمل الانتظار لأنها تهدد مستقبل مصر.. فضلا عن حاضرها..

وعنما يصل الأمر إلى قتل مدينة وامانة لعلها بالقصاص ولسبون القسطنطين والأورام والإمرات المصرية فإن الدولة كلها يجب أن تفلح لتحاول انقاذ ما يمكن انقاذه..

●● لقد كانت حلوان تختلف مدينة في مصر.. بل كانت هي مدينة الإستشفاء الوحيدة في مصر.. وبسبب سوء التخطيط والتخطيط الفشلي تحولت المنطقة كلها إلى مدينة للموت للمطر.. للبشر وللزراعة واليه..

كان الخطام الضاحك لا يمد يده إلى يمينه بل يهدف إلى تكوين جيش بشري عمالي يضمه من الأنهار فاختار مدينة حلوان لتتركز فيها المستشفيات الخطيرة.. أصبحت ما حدث.. وكانت النتيجة وأصبح الهروب منها حلم كل من فيها!

●● وإن لم ألتأ في شخصي تحدث كثيرا عن حماية البهجة وكدينا وزارة وجهاز البهجة.. وميزانيات وإعتمات وحملات إنقاذية.. إلا أننا لم نتحرك لانقاذ الذين أصابهم الأمر بسبب الإعتداء على البهجة وللتظلم الحياتي فيها..

●● وبسبب غياب رقابة الأسرة لحماية البهجة تركنا القسم تغلق حباتنا من هواء ملوث ومياه ملوثة.. وطعام ملوث.. وتركنا الصحف للحدث.. نون أن تتخذ الحكومة إجراء واحدا يحمي الناس.. ويحمي البهجة.. وما يجري في حلوان مثال لا نقول فهل تتحرك.. لم نترك الجريمة حتى تكمل أركانها.. فنزيد نسبة الضحايا وأكل الأمراض صدور أطفالنا..

●● مطلوب أن تتوقف عن الكلام وأن تشرع في العمل.

الوكيل





المصدر :- الأهرام - رام

التاريخ :- ١٩٩٧/٧/٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الطلبة .. ضحايا التلوث



د. سعيد عبدالغنى

ويشير د. سعيد زكي، رئيس قسم الأمراض المعدية بمستشفى كلية بسيورتيج، في أن واقع الوضع البيئي أمر مقلق، لأن من أبرز العوامل التي تسبب في اسباب المرض والتلوث، مما يؤدي إلى انتشار الأمراض المعدية.

وفي واقع الأمر، لابد من الاهتمام بالبيئة المحيطة، وعلى الأخص مؤخرًا، تسمي المساحات التي لا تعترف بأن الحساسية من الأمراض المزمنة، ولم علاها على ثلاثة الفئتين الأولى، وقد اعتدوا، أهمها مدير التلوث، المصنوع بالاسمنتية في مؤثر الحساسية الأخيرة بأن التلوث، يتصل مسؤولية العلاج كاملة لمرض الحساسية.

حنان المصري

ينتشر مرضي حساسية الصدر بصورة ملحوظة بين طلبة المدارس بالاسكندرية، وفي كل مراحل التعليم الأمر الذي يثقل المستويين ويؤثر لدراس التحضر من أسباب انتشار هذه الأمراض التي أدت إلى ارتفاع نسبة الإصابة بالمرض. وفي رأي الدكتور سعيد عبدالغنى، مدير مستشفى الكلية بسيورتيج، أن هناك خمسة آلاف طالب وطالبة، يترددون سنوياً على المستشفى، لطلب العلاج.. بعض منهم يعاني من أزمة ربووية حادة، والتهابات بالحنك، والبعض يعاني من حساسية. ويرجع د. سعيد سر هذه الأزمات المرتبطة من الأمراض التي تبدأ بمرحلة البيئة ولاسيما وأن عدداً كبيراً من طلبة المدارس، يتلوثون في مناطق مشاعية ملوثة، مثل المكس، وأبي قير، وادي القمر، وفي مناطق تتلوث بكثافة سكانية ملامسة لمصادر التلوث، يتسم بالتميزات عالية من التلوث مثل شارع السمك، والبعض منهم يعيش مع لوجهم للتلوث، مثل الأب أو يملكون بصرى بعض الخبز.







المصدر: الأهرام - ١٩٩٧

التاريخ: ١٩٩٧/١/٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزير الداخلية.. بين حماية البيئة والسلام الاجتماعي

تتباين معنى اهتمام وزير الداخلية بالبيئة، وتتنوع آليات تقديمه. هو أن جهاز الشرطة بدأ في الالتفات إلى بعض الظواهر الاجتماعية التي كان في تشيكل عنها في قضايا لادى كاد. وبالحديث عنها الظاهرة بين الوصول إلى جذورها في عمق المجتمع، ومنها على سبيل المثال قضية الإرهاب، التي تبنت حدة، ما في بيئات فقيرة وتأثير فاضح، ومزلق، مهول، ومبدا، ولائذا، وبرك ومستفحات ومجار، وكثافة سكانية شديدة وضوضاء، لا لادى لادى الانكسار وصعاب، اللان وسلامة التنفس، وإن واقع هذه الظواهر، من خلال تطبيق القانون، وتشكلها مع حدود الارتباك، بهذه المجتمعات سيكون له بالغ الأثر في القضاء على الفكر الهداف

فوزى عبد الحليم

ألمبا كانت واحدة من المرات الفادرة التي يحضر فيها أفراد حسن الأولى وزير الداخلية مؤتمرا عن البيئة، وهو الأمر، حول أساسا يهتم بحماية البيئة الداخلية من مشاكل الإغراق والتلوث البيئي، ومكافحة المخدرات والأشكال، لادى الخطأ التي تدخل في تشيكل مسئولية

والاهتمام وزير الداخلية، شخص المؤثر الذي يقدم بمناسبة الاحتفال بأعوام البيئة له أكثر من معنى، فهو أولا يؤكد العلاقة بين سلامة البيئة والسلام الاجتماعي، وهو ما أشار إليه الوزير في ثانيا كلمته عندما تحدث عن لزوم معدلات الحدوة للترابا بأزياء معدلات التلوث، إن هذا المفهوم يؤكد شعور الروية لدى المستأجرين الآن وفهمهم لأعقق القضايا التلوث، وأن حماية البيئة والحديث عنها لم يعد ترفا بلقد ما هو متعلق بالاستقرار الحياتي للمجتمع

ولكن هذه النظرة متراكمة لا يلتفت به، فليس كمثل حدة بنية البحث العلمي في مؤتمرا لشر ببناء، بيئية وسلامة مستفحة للتفكير في جرائم البيئة والاهتمام بها هو مسطرة التلوث، في مجال تشيكل القانون لحماية البيئة بشكل فعال وعمل





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٩/١٠

الجامعة.. تتجمل

تلاوة آية شريفة للجمع والتعاون واليقظة بجماعة  
 حين يفتتح اجتماعاً خاصاً بأكاديمية مشروع  
 تحسين المدارس الحرة بالكويت، ويتضمن من  
 الفقرات برنامجاً تعليمياً للطلبة كلاً من  
 الفكر العربي، مشروع كمال الفولاني، والفنون  
 العصرية، وأحد ما هو زخارف، وكلاً كانت  
 العلوم والآداب، والحقوق، وتوصل للطلبة  
 في عدة الزايفات كما يتطور على ما جمع  
 ومناقشة، وكانت من مميزات الزايفات  
 وتوصلها إلى مدارج أخرى من الزايفات، تلك  
 تتضمن من الفقرات الأخرى، طرق عملية  
 ومنظمة، بالإضافة إلى استخدام في  
 المساحات الفنية، وإقامة حدائق، ولها،  
 وتحتل مساحة مساحات داخل الحرم  
 الجامعي.





المصدر : أكتوبر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٨ / ١ / ١٩٩٧

# نحن نقضي على الحشرات .. ونسب السرطان والحساسية والإجهاد



هشام العرس

نحن نكافح الآلات والحشرات .. في المنزل .. والمستشفى .. والشارع .. والمصانع .. خاصة مصانع الأغذية ..  
هذا ما تقوم به مطور الإعلان عن شركات تخصصت في هذا النوع من الأعمال لها  
مكائنها وموظفوها وعملها وساراتها التي تنقلها إلى حيث يطلبها أي راعب في  
مهاجمها.  
حتى هذا الأمر طبيعي .. ولا مانع .. ولكن الذي قد لا يعرفه الكثيرون أن هذه  
الشركات المتخصصة في المكافحة تستخدم معدات خاصة بمقاومة آلات الحفر .. وعلى  
وجه التحديد معدات آلات القطن لرخص سعرها ، وقوة فاعليتها ..  
الأدوية من ذلك أن تكشف مدى خطورة هذه التوعية من المبيدات على صحة الإنسان  
والكائنات الحرة .. وأن سمية هذه المبيدات لا تظهر أعراضها في الحال .. ولكنها تتراكم  
في الجسم .. وتظهر أعراضها بعد فترات طويلة ، قد تصل إلى سنوات .. فلا يدري  
الإنسان المريض الذي أصابه أحد المبيدات المقاتلة .. من أين جده الاضرار الصحية ؟  
ولا ماضي لسباب المرض ؟ ! -





### مقاومة الآفات الحشرية

ويقول الدكتور زيدان حدى أساليب المبيدات ووكيل كلية الزراعة جامعة عين شمس :  
بالنسبة للآفات الحشرية أو غيرها على علاقة بصحة الإنسان أو بالصحة العامة يجب أن نوجه كل الجهود نحو التقليل سواء كان داخل البيت السكني أو خارجها . لأن هذه الوسيلة فعالة جدا وليس لها أي تأثيرات ضارة على البيئة ، بل بالعكس تعيد إلى حالتها وحمايتها لذلك . ولذا في حالة إلى تكرار خطورة هذه الآفات . وما تفقده من مسبات الأمراض الخطيرة المتوسطة والوبائية ونعني بالآثار الأذى والعيوب والضرر وقبل فالتعرض بسبب مرض الملاريا ومرض القمل ، واللقاح ، وكذا جرب على انتشار وخطورة هذه الأمراض . والآفات حسب التعريف من العديد من الأمراض كالسعال والبرد وغيرها . فلهذا يجب تحذير هذه الحشرات من أضرارها السلبية من خلال مناهضة الإنسان

خلال حياته اليومية ..

### هزمت الإنسان

وعلى المستوى العالمي ليعمل من المصير بمقابلة مزمنة الإنسان في مناهضة هذه الآفات لعداوت أكثر من طيار وأهبط طيار إنسان على مستوى العالم يعانون من أوجه أمراض فقط تغطيها الآفات وهي الملاريا واللقاح والمهالوسيا ومرض النوم وهو غير موجود في مصر  
وهناك اعتقاد خاطئ، يرتفع في الأذهان مزمنة أن استخدام المبيدات والكيميائية الكيميائية لا بد بالضرورة أن يحمي على هذه الآفات بما يؤدي لتدمير حالات الأمراض إلى عقلها . وقد أدى هذا الاعتقاد إلى الإسراف الشديد في استخدام هذه السموم الفعالة حزنا بصيغ الحقن والحقن والحقن والحقن على المستوى القومي ، وبالتالي عرض الخطأ . نشأت مع عوالم الألة والطفول منحن مطبوعة معركة واحدة مع الآلة تصرف النظر عن أية استراتيجيات دنية أخرى وعلى رأسها صحة الإنسان  
ويقول الدكتور زيدان : لقد مثلت في

ولا اعتبر جريمة ..

### تخفيض استيراد المبيدات

ويقول الدكتور فوزي : كان في عام ١٩٨٦ قد استوردنا حوالي ٣٦ ألف طن مبيدات زراعية أما في عام ١٩٩٤ فاستعدنا ٢٣٠٠ طن فقط وهذا نتيجة سياسة وزارة الزراعة الآن في ترشيد استخدام المبيدات - واستخدامها بالطريقة الصحيحة - والاعتماد على الحد الأدنى لاستخدام للضرورة القصوى فقط .

### التسمم المزمن

ويقول الدكتور محمد إبراهيم عبدالجديد استاذ المبيدات ومدير وحدة البحوث السمية بكلية الزراعة جامعة عين شمس : يجب على مستخدمي المبيدات الكيميائية أن يتصوروا الخطورة الشديدة لهذه المركبات على صحة

الإنسان والمخزون . حيث إن البعض منها له آثار خطيرة على المدى الطويل نتيجة تعرض الإنسان لهذه المركبات . فقد يحدث ما يسمى بالتسمم المزمن ما قد يؤدي إلى ظهور آثار خطيرة على صحة الإنسان مثل حالات التشنج التكراري والكلى . فمن المعروف أن المبيدات الكيميائية المستخدمة في مجال الزراعة مهيبة على الإنسان والمخزون أعلى بكثير من المبيدات المخصصة لمكافحة الآفات الزراعية بالإنسان على الجوع والآفات والضرر .

### أمراض التسمم

والتسمم له درجات ، فقد يكون حادا نتيجة التعرض لجرعة واحدة من المبيد كيميائية كآلة لحرق الموت القوي . وقد يكون التسمم مزمن نتيجة التعرض لرات عديدة من المبيد على فترات زمنية طويلة قد لا يظهر أكرها على المدى القصير . وإنما قد يظهر بعد عدة سنوات في صورة علال في وظائف الكلى أو الكبد أو تغير في صفات الدم أو التأثير على المنع أو الجهاز العصبي .  
وكما زاد سمية مبيد المركب زاد له أثره كره على الإنسان والمخزون .

ولكي نلحظ مع الدكتور محمد فوزي الشراوى أساليب المبيدات بكلية الزراعة جامعة عين شمس ، وثالث رئيس الجامعة للشئون العلمية ، يقول : أي مبيد يتم استخدامه في مصر يخضع لمدة فترات - أولا لا بد أن يكون قد أقر استخدامه من قبل لجان العالمية المختصة في الصحة العالمية والأغذية والزراعة والبيئة الدولية . ولكني نقر من قبل هذه المنظمات الدولية لا بد أن يكون مبيدنا لمدة شروط منها مستوى تأثير السمية على الإنسان والبهائم والمخزون ، بجانب مبيد على الألة نفسها .

ولكل تسجيل أي مبيد في مصر لا بد أن يكون هذا المبيد مستخدما من قبل في إحدى الدول الكبرى . فإذا كان مصدرا في دولة صافية ولم يستخدم في البلاد الكبرى فلا تسجيله في مصر . وبعد اشتراط المبيد للشروط السابقة تم عمل دراسات وتحليلات حول تأثيره الجيولوجي في مصر وسلوك المبيد في البيئة المصرية . ثم صنع تجربة المبيد في سموات تجريبية لمدة ثلاث سنوات . فإذا نجح المبيد خلال فترة التجربة الجريبية وتم استخدامه . وإذا فشل خلال فترة جربا إلى أن يستخدم المبيد في مصر .

ويصلح طاعة : أي مبيد لا بد أن يكون مختلفا السمية بالنسبة للإنسان والمخزون والبهائم ولا يكون له أي آثار خطيرة على صحة الإنسان . وهناك مبيدات خطيرة استخدمها مطلقا على أنه دى . دى . جى . فلا يستخدم ولا يسجل ولا يستورد مطلقا . وهناك نشرة

درلة تصدر بشأن هذه المبيدات - تدعى إلى مناهضة الإنسان والمخزون وأي مبيد يتسبب خطورة على الإنسان والمخزون يمنع تسجيله أو يوقف استخدامه حتى إذا كان مسجلا . وإذا حدث خطر على أي مبيد من نتيجة الخطأ - تصدر القرارات من وزارة الزراعة . ويبلغ وزراء المالية والمالية الخارجية والصحة كل في اختصاصه لتباعد إجراءاته إلى المنع .  
وسهل الترقية يقول الدكتور فوزي الشراوى : هناك مبيدات لوفائلا من استخدام مبيد خطا فلا يجوز بأي حال من الأحوال استخدام أي مبيد في غير المجال المخصص له







المصدر : أكتوبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/١/٨

### مبيدات محرمة !!

الأخرى خاصة الأودية وهي جميعا تمنع نفس القانون ونفس التشريعات في الصيد والذئب والنخيل والاستغاثات الخ

### حملة قومية

ويطالب الدكتور زيدان حملة قومية من خلال جميع وسائل الإعلام لقرعة الناس بخطر السموم ومن منها المبيدات والأودية والمواد الخطرة للغذاء وغيرها .

ويقول : علما أن تسفل مليون الألة والمطاولان مسموم أسوأ جعل في استخدام المركب الناس في الفرق الفاسد لها لتطبيقات دون اسباب مع ضرورة التحريم بأقصى عقوبة لكل من صادر من هذه السموم بطريقة غير أخلاقية لتفكيك سلامة الإنسان الصوري

### طرق الاستعاف

وسهل طرق الرقابة والعلاج من الإصابة بالتسمم الناتج عن الرش بالمبيدات يقول الدكتور سهر ليهب استشاره علم السموم ومدير مركز السموم بطلب عين شمس : يجب عدم وضع السموم في أرضي الطهي أو البلب والأواني المستخدمة في أغراض حفظ الطعام أو تخزينه .. وسعول أن الطعام يشتمل للأكلات مكافئة أقراصها في حاسب السوائل التي يشربها الإنسان وتطلى عليها .. كما يجب ألا توضع في مكان قريب من حوامل الأطفال

وبالنسبة للعلاج هناك إسعاف أولي وسيلطف بما لطيفة تدخل الخدلة إلى السموم والدرجة الخطورة : إذا كانت الخدلة قد دخلت جسم عن طريق الفم فيمكن غسل فم شيل معلة أو تناول مادة تدمع أو قائل من فرحة الاستعاف وإذا كانت عن طريق الجلد فيجب غسل الجلد جيدا بالماء والصابون . وغسل الملابس الملوثة بالماء وفصلها جيدا قبل ارتداها مرة أخرى

وإذا كانت عن طريق الاستنشاق يجب إبعاد المريض عن المكان الملوث بالرش بعد ذلك ٢٠ علاج

ويقول الدكتور زيدان : من القبول أن مبيدات مكافحة الآفات الزراعية عديدة وصنوعة ولها أمان نسبي مقبول ولكنه لا يصل للأمان الذي يجب أن يتوفر في مبيدات آفات الصحة العامة ، ولأنه في الشد يد حصل هذه الشركات على هذه المبيدات بطرق غير مشروعة ولا تلب الوزارة الزراعة في هذا الموضوع ولا لأي جهة أخرى بما فيها وزارة الصحة وشئون البيئة لأن جميع التطبيقات والموصيات تحرم استخدام هذه المبيدات لغير الأغراض المحددة لها في مبيدات الزراعة تصف إلى أناس مخطئة بما لدرجة سميتها وخطورتها وسنل ذلك أنه لا يسمح باستخدام مبيدات مكافحة آفات القطن على الخضراوات والفواكه ولكن كما قلت نحن بعد أزمة أخلاقية وساركية يجب أن تتعاطى جميع الموجود لمواجهتها .

وقد يتساءل المواطن ألا توجد أجهزة رقابية تحول دون حدوث هذا الجرم إلا أخلاقيا ؟ . والإجابة بسيطة جدا ولاك وجود هذه الأجهزة ولكن كيف السبل لتعامل مع أناس عيرلين بليون وراه الكب الحرام وغير المشروع ؟

وزارة البت يقول : عليك بالهظة أولا وأخيرا ولا تلجئ لاستخدام المبيدات وهي عموم إلا عند الضرورة القصوى للشرط أن

تأكد من نوعية هذه المبيدات وألا تستخدم بالخدمات الزراعية التي لديها الشركات المخطئة بنفس سموات أو أكثر فلا يوجد ميد من مبيدات آفات الصحة العامة بدون لأكثر من أسبوعين .

ويؤكد مرة أخرى أن جميع المبيدات مواد سامة فلا تحفظ بها في بيتك ولا تستخدمها بدون داع لأنها جميعا تسبب أضراراً بوزنة مثل السرطان والجذامية وسبب الإجهاض وعنف المبيد وتحدث القتل الكباري ولا يفي أي مركب مهما كانت درجة الأمان البشري من هذه الفايروك السامة ، لكم من أشغال بولتون مشجعين قومية للإسراف ليس في المبيدات فقط ولكن في جميع الكيمايات

مصر والعالم حالات قتل ذرصة عند معالجة الآفات التي لها علاقة بالصحة العامة في البوت ومزارع الدواجن والإفراج الحيواني والمصانع والصالح الحكومية والمزارع بالقرب من تكرار استخدام المبيدات دون داع . وغير مثال في الوقت الحالي ما يحدث في القرى المساحة والتفاد والتشقيقات وهذا بمائل ماحدث في الجسد حيث ارتفعت حالات الإصابة بالملاريا من ٦ ملايين شخص إلى ١٢ مليون شخص في الفترة من ١٩٧٨ حتى عام ١٩٨٠ خلال سنين فقط بالرغم من استخدام آلاف الأطباء من ميد ال. دي. دي. في ذلك الوقت بسبب الاستخدام الغاشي، وعدم اتباع التعليمات .

### التريخ من الحرام

ويقول : من المؤلف دعول حاصر وفات وشركات أتل متصرف به عدم الأمانة والألا أخلاقية تصال مع هذه الآفات استخدام المبيدات دون علم أو تفاهل مقصود منها وراء الربح الحرام ، ولأنه في الشد يد استطاع القتل

بمشاركة بعض شعاف القوس من القارمين لعلوم المخرات وليدات في هذا السباق القصر ، والذليل على ذلك أنه أي قارئ لخصور أي منظمة لمكافحة المخرات ليفت بفسه على مدى الهزلة التي تفكر بوزنا دولنا لم يلى إمكانية وفات هذه الجريمة الألا أخلاقية التي تمسك على حياة الإنسان الصوري والموطن بشمول أكبر .

لقد علم هذه الشركات عروضا مكافئة الآفات في مبان ضخمة بأشجار لا يمكن دخالها ولا تكتفى لاستخدام الماء في العلاج ولا أقول اليد . بل أؤكد أنها لا تكتفى لأجر الصال الذين يفرمون بعلمة المكافئة وصنعت سالت كيف يأتي ذلك ؟ فكان الجواب للبر أنهم لا يفرمون بإجراء عمليات مكافئة خفيفة ولكنها صورية بسعي المكافئة . وأضح مات من عمليات الاستعاف عند هذه الخطئة إذ تقوم هذه الشركات باستخدام مركبات مخرطة حيا وإعاليا لمكافحة آفات الصحة العامة التي لها علاقة بالإنسان والتي حيث إن حالة مبيدات مخرطة هذا القرض ولا يسمح باستخدام غيرها مهما كانت الخطئية .





المصدر : ... أكتوبر

للتنشر والخدمات الصدفية والمعلومات التاريخ : ٨ / ١ / ١٩٩٧

عرض يخطف قبا للأعراس التي  
تسببها الليئات وعلاج صنفين  
مخدرات خاصة بالفضائل مع  
الليئات التي دخلت إلى الجسم -  
وتمكث مدة العلاج على مدى  
استجابة المريض وحسب درجة  
الخطورة .





المصدر : العالم اليوم

التاريخ : ٨ - ٦ / ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## أخبارنا محمدرزاي

### اهتمام المناسبات

في احتفال العالم بيوم البيئة.. يسير  
جميع أجهزة الإعلام على أهمية حماية البيئة على  
الأساس في أحداث المناسبات.. التي تركز الأيام  
على ذات انتظار الرأي العام إلى موضوع  
المناسبة.. ثم فجأة بعدما يتفحص المواد.. يفند  
القصص إلى كل الخرافات القامصة.. وتتمسح  
منها التفسيرات والميكروبيات والافلام..  
ويخرج دافع السامع.. من الساحة التي تزد  
إلى قضية الخلاص.. إلى أن يجد حديث جديد  
عن قضية أخرى في مناسبة فائقة.  
ويبدو الأمر على هذا النحو.. مجرد تغطية  
إعلامية.. وأجبة.. لمشروع أو حدث يبدو كما  
أن كانت له أهمية مؤقتة.. وليست له صفة  
الاحتياج الدائم.. باعتباره قضية قومية  
يتبنى أن تظل قضية على الدوام في مهارة  
الاعتماد الاعلامي.. ومن ثم يستحسن ذلك على  
مدى إدراك الناس للقضية الطروقة.. ومدى  
اهتمامهم بها.. ليقال هذا كله مختصرة على  
أهمية اهتمام الاعلام بها.. ثم بعد ما تنتهي  
الفترة الخاطفة يتلاشى كل اهتمام الناس  
بالقضية التي كانت ملء الأضواء والإسراع.  
وهذا هو المنهج التقليدي للصحف في  
التناول العام للقضايا الدورية والنظرة ومن  
الاسم وغيرها من القضايا القوية خلال  
الأسابيع التي تكلم لها.. وتكون قضية  
الاحتفالات الرسمية.. التي لا يكون لها  
صدى ولا رد قبل مقرر إلا في حينها.  
ومن هنا أرى ضرورة تغيير الأسلوب  
الاعلامي في معالجة مثل هذه القضايا  
القومية الهامة.. بأن يتحول الاهتمام بها من  
مجرد تغطية وقصبة.. إلى تناول مستمر..  
من خلال مجموعات مدروسة توضع على  
خراطم مساهمة الناس.. بحيث تضمن من  
خلال تنبيه الأنظار المتواصل لها.. تحقيق  
اعتمادها يوما ما.. وبغير ذلك لن تكون هناك  
مخمة إعلامية حقيقية ومؤثرة لما يهم الوطن  
والوطنين.

ولقد لاحظت من جانب آخر.. أنه حتى في  
الطرح ما من مرفوض من الأسلوب الداعي للتعجب  
من اهتمام المناسبات بالقضايا الكبرى.. تأتي  
للطومات للقضية الرأي العام متناكسة.. لقد  
سمعت مرة في برنامج الأذاعة أن الاهتمام  
الأول لوسائل حماية البيئة يتجه حاليا إلى سد  
مصادر التلوث الأرضي.. وسمعت في مرة  
تقنية أن الاهتمام الأول يتجه إلى تصفية آثار  
التلوث في الهواء من طريق برنامج أمد  
لواجهة التلوث الذي تحدثه للسيارات والناقلات..  
وسمعت مرة ثالثة أن الخطر ثلوث لابد أن يتناول  
الأروية الأولى في مواجهة تهته يتمثل في  
سلوكيات الناس في التعامل مع القمامة.. هذا  
المختل من التباين في اهتمام الناس بنسب  
التلوث في مصر.. وفي مرة أخرى يقال أنها  
أعلى نسبة في العالم.. وفي مرة أخرى يقال  
لها فقط من أعلى نسب التلوث ومرة ثالثة  
يقال أن نسبة التلوث المرتفعة في مصر  
مختصرة على مناطق ومناطق معينة..  
وبهذه الصورة لا تتكون لدى الرأي العام  
الصورة الصحيحة لإعادة مشكلة التلوث ولم  
خطورتها البالغة.  
أفكس من هذا كله إلى أن المصالح  
الاعلامية للقضايا الكبرى الرئيسية المؤثرة  
في حياة المجتمع.. لا ينبغي أن تقتصر على  
عرض مدروس مستقر.  
لما لا تقتفي وسائل الإعلام في التناثر  
بمدى ما حقق كل منها من سبق ودراسة في  
تغطية المناسبات القومية للقضية.. فإن هذا يولد  
القضايا المثقلة من خطورتها.. ويكاد يحول  
الأمر إلى ما يشبه تناثر الطربين بمدى نجاح  
كل منهم في إحياء قضية المواد.





الصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٨ - ١ / ١٩٩٧

## أول موسوعة لأول شرح لتشريعات البيئة



عبد الفتاح مراد

في عمل تشريعي ضخم، تصديق المستشار د. عبد الفتاح مراد، المستشار بمحاكم الاستئناف العالي بالامسكورية، لأول موسوعة لشرح لتشريعات البيئة، وهو شرح تعليمي وتعليمي مقارن لتشريعات البيئة الأرضية، والتربة، والهوائية، في مصر والدول العربية من القانون الاحتمالية، والادارية، والقانونية، في التشريعات الداخلية والدولية، والموسوعة الانسانية وقد خدم الكتاب ١٧٣٥ صفحة، تمكن تزايد للخاطر في هذا العصر، ومساعدة تحديد التهم القانونية في جرائم البيئة وقد خدم الكتاب عدة اصنام والبراب كما تعرض المستشار عبد الفتاح مراد الى جرائم البيئة المتحدة للموسوعة اطلقت مكانا بارزا في مكتبة البيئة المصرية والعربية







المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٧/٦/٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بين قفايها

### البيئة والمناخ العربية

قبل سنوات قليلة لم تكن قضايا البيئة كثير اهتمام الرأي العام في مصر. واثري المشكلة أن أحدهم سمع بعض الناس يتكلمون ويحدثون عن البيئة، فدخل في الحديث قائلا: الحمد لله.. كل الناس علينا من بيعة طيبة، يبعد من عائلات ضارفا

ويبدو أنه كان من الممكن أن يستمر التعامل مع مشكلات البيئة المتفاقمة في مصر، بأسلوب عشوائي فردي. أي كلما دارت مشكلة ما وتصبحت في أحداث خاسر جسيمة، أولا أن قضايا البيئة تحولت خلال السنوات العشر الأخيرة إلى قضايا عامة. وادركت الدول للتقنية أنها لا يمكن أن تعيش في بيئة نظيفة، وتنتج لتلوثا صناعيا نظيفا، وتنتج تلوثا هواء نظيفا، وتنتج طعاما صحيا نظيفا.. ما لم تضمن بيئة القيمة وعالية نظيفة في الوسط الجغرافي والشمسي المحيط بها..

ومن هنا جاء الشعور الذي يربده الجميع الآن بأنه عالم واحد، بمعنى أن أي دولة أو مجموعة من الدول لا تستطيع مهما بلغت قوتها وامكاناتها التكنولوجية والعلمية، أن تقدم الجواب عن السؤال: أين نحن من الآخرين؟ فلا أحد يستطيع أن يوقف الهواء والرياح، ولا أن يمنع مجاري الأنهار وسحاب البحر، أو أن يتحكم في أمواج المياه والنباتات، ونحن نعلم عرض جنون البشر لا يستطيع الدول الأوروبية بحكمة قهرها أن تضع لتلوث الأرض، أو توقف التلوث للبحر المسمومة إلا بجهود خارقة.

ومصر بحكم موقعها الجغرافي والمناخية لا يمكن إلا أن تكون جزءا من أي جهد عالمي أو قاري حضاري جدير، ولذلك لم يكن غريبا أن تكون

مصر من أوائل الدول العربية التي انضمت إلى الاتفاقيات الدولية لمواجهة مشكلات البيئة والتنمية وتطبيق القواعد والتدابير التي تستهدف الحفاظ على البيئة الإنسانية والطبيعية.. وملا مصر قانون البيئة عام ٩٤ بعد مقاومة عنيفة من أنصار الجهل والتبسط في مصر، بدأت لتفكر لدى قطاعات واسعة من الرأي العام للثغرات وسوءات البيئة، لتحاول إصلاح ما فسد من حياتنا نتيجة الأفعال أو الجهل أو تراكم الأخطاء

ومن المؤكد أننا في مصر مساهمة في بداية تطهير. ومازالت ندأش مشكلات البيئة بنفس الخطى والخطى الذي كان لهم يتأخروا في المسميات مع أول مؤتمرات دولي للبيئة عام ٩٦. وليس في أن يكون الأمر كذلك لأن مشكلاتنا في البيئة في أواخر التسعينات هي مشكلات البيئة الأوروبية في المسميات. ومازال كثير من يعتقدون أن مصر تمتلك جهاز لتلوث البيئة شوك يقضي بعضا مسبوقة على كل ما نملكه من تلوث في الماء والهواء. مع أن قضايا البيئة هي القضايا وهي أسوأها وجميعها هي وسببها هي والتمادي بالدرجة الأولى. وسأينبغي علينا أن نتذكره في يوم البيئة العالمي الذي احتفلنا به كثيرا.. هو أن للتطور أمنا ما زال طويلا!

سلامة أحمد سلامة





المصدر : الأمل - رام

التاريخ : ١٩٩٧/٦/٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صورة  
من  
تريب

المؤتمر خلال يوم البيئة العالمي الذي  
أعقد في أستراليا لتكون البيئة متعلما ولا  
مرفقا. أقيم المؤتمر في أستراليا  
من شواطئ أستراليا الهواء النقي  
من الاستجمام الطويل الزحام  
التكسب وأفضل المهتمين بالبيئة إلى  
الهروب من المؤتمر  
لقد فاعلت الشواطئ كلمات المائدة  
المستديين هذه سرات ، وتعد سماع  
الاجازات الجهاد وتدخل القديسون  
للمحول ليعتد إلى الشواطئ بعدا  
لغير ومضرب كالتعليقات بأن يدخل  
الإعلام المصروف الأثيرية من سقاعد  
المؤتمر فهاض صورة البيئة داخل  
المؤتمر .. مثل حال البيئة خارجة





المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٧/٦/٨ - النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بينيات التشريعات... والتهمية

لأننا الناس من شروط الناس، بعد أن نشهر متوسط عمر الإنسان المصري في الوقت الذي يزيد متوسط العمر في دول كثيرة بالعالم بسبب رفع الوعي وتكوين السلوك. إن غياب الوعي.. أدى إلى إحتياج مائة الف شخص في مصر والمصر الآن قضايا أمنية هي في حافلة الأمر قضايا سلوكية ودية للشخصيات العامة، فبعد محاسن الجبرية على ضرورة التحلي بالانزاع، ولو أضعف الناس انزاع القاضي وقام نصير على ارتكاب الجريمة الحقيقية لم يرد بحكم الحسائي، ولو أنه تعلم الانزاع والسلوك القوي، كما احتجنا إلى شريطة التحكيم، وتل من هناك ثلاث ورقات في قمار، ولم ندمج في تشكيل الفروع من الأولات، إننا فعلا في حجة في محنة تربية لائق في الفكر بديلة وفادات تار في مملكة جهاز شئون قبية كوتلر.

فالو: التشريعات ينبغي أن تكون لصالح الأخير، ضد للتحميين لاحتكاك قلاتون.

راسد

في كلمته الفلمحة بمناسبة يوم البيئة العالمي - وأمام جمع كبيرين، فشرح له جمال غورنوزين رئيس الجمعية المصرية للتشريعات الصحفية والمعلوماتية في مسؤولته السنوية، عن المنطقة الاقتصادية وجعلها البيئة وقال إن هشاشة التوكيم وغيت الإنسان تحالفاً لهذه بر مولود الأرض وفي مسئوليتنا أمام الأجيال القادمة وعلى مخالفة صغيرة في إنشاء للأرض، ونسبة إلى أن زيادة عدد الأشخاص المروعة بالمشروعة والأثر على الإنتاج، والتحقير للتنمية ولا يعمل أن تكون المحاكم ١٢ مليون قضية، أي معدل قضية كل خمسة من القضايا، ونسبة كبيرة من القضايا بينها الاستهلاكية والقضايا، والقضايا النوعية الحقوقية وسوء السلوك، واستحان د غورنوزين بلوجات الفنان مكرم حنين وفنانة نجي والمحققين بالانزاع، وأكد السلوك الخبيث في قمار المصري، مما يشهد الدولة في وضع قدرتيه انزاع الناس والانزاع بالانزاع العامة وانزاع من السلوك، ولا للمحور أن تظهر المحاكم ١٢ ملايين قضية، وإن هناك شيئا خاطئا يحتاج إلى تدخل، لأن القضاء بشر وهذا التدخل هو رفع الوعي بين الناس وتكوين السلوك، أنها القضية المجتمعية الأولى، ولا بأس من السلوك، وأكد من القضاء، صدر من الجمعية، ودعم رجال القضية الاقتصادية، وسدكم البيئة، ونسبة البيئة بعد اكتشافه لبيئة البيئة.





المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٧/٨

### ١٥ قضية أمام قضاياء الدولة بسبب تهجير الشباب الجزائرية

صرح المستشار جمال الدين ، رئيس هيئة  
قضاياء الحكومة ، في مؤتمر الصحيفات البيئية ،  
بان هناك ١٥ قضية مطروحة حاليا امام هيئة  
قضاياء الدولة بالتعويض بسبب التهجير البيئي  
والحقاق الضمر بالشعاب الجزائرية بالبحر  
الاحمر، وتمسك بالبتروول مما أدى إلى تلوث  
الشواطئ وقال ان بعض الجهات ارسلت مئتا  
الفيرة محملة بالفوسفات، وللبعض الآخر محمل  
بالبترول، وتدخل عمدا في الشعاب الجزائرية  
لتدميرها، وقد تمردت إحدى اليواخر بمسافة كيلو  
متر من اجل شعاب الاحمر، وقال ان هيئة  
قضاياء الدولة مورها مدني ليس إلا وهو يبحث  
عن تعويض والحجز الخططي.







المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٦/٨

## في يوم البيئة العالمي

التحت د. عاطف عبيد وزير البيئة محطة تجميع مخلفات المعاملات النهرية بلاك النسي بمصر القديمة كما قام بتوزيع الدروع على الوزراء المتعاونين مع جهاز شئون البيئة. بمناسبة يوم البيئة العالمي وقال ان هذا العام يتميز بعدة مظاهر أهمها المشاركة الضخمة لكل هؤلاء الوزراء للاحتفال والمشاركة والاستماع لا قدم ولا يمتنع ان يقدم والإصرار من قبل المنظمات الإعلانية التي يتجاوز عددها مائة جمعية وايضا ما يجعله جهاز شئون البيئة المؤسسات الدول الرسمية والمتحقق في المؤسسات الرسمية بوزارة الزراعة ووزارة مساحة الأرض المزروعة بنسبة ٢٧٠ وايضا تحريك قطاع الصناعة من أجل إقامة المصانع الإقليمية لتقديم القروض حتى تمتص جميع المؤسسات الصناعية تحسين لوضعها قبل تطبيق القانون ٩٤ لسنة ٩٤.

ويبحث وزارة التزويد جهدا رائدا لاستخدام الرشود العالي من الرصاص في جميع أنحاء القاهرة الكبرى والذي كان من المفترض ان يتخذ خلال عشرة أعوام وايضا تمويل وقود وسائل النقل العام إلى الفار تطهيري وللحصول للسيارات للتقليل من الانبعاثات كما حاولت وزارة الداخلية بانشاء شركة للبيئة

وبمضعت جلسة مجلس الوزراء اليوم لوضع مخطط طموح لتقديم المياه النظيفة إلى جميع القرع والنجوع بحيث لم يبق إلا ٢٦ محرومة من هذه المياه وسوف تصل تلك القرع الأجمالية إلى ١٧ ألف مليون جنيه وأعلنت وزارة السياحة بالتعاون مع الجهاز لحماية الشواطئ التي تعتبر أحد المكونات الرئيسية لجذب السياحة وايضا التطوير والتحديث يستند إلى قاعدة من البحث العلمي من قبل وزارة البحث العلمي ومؤسساتها.

وقال صلاح حافظ الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة تعرض هذا اليوم مائة أنجازه من أنشطة التنمية والبيئة ومبايعتها في عصر الرئيس مبارك عصر التنمية المتواصلة عصر أجيال ٢١. وقال إن الجهاز بدأ في أول المجلس مشروع قومي لتطوير مواء القاهرة الكبرى وسهل المشروع تحويل وقود الأتوبيس إلى الغاز الطبيعي وتلك الأسلاك والحد من تلوث الهواء بالعناية بمكافحة التلوث الصناعي وتغيير التحول اللازم للحد من التلوث الصناعي بشعرا الخيمة وتحولان وغيرها والحد من تلوث غبار الأممات وصحية نهر النيل من التلوث في منطقة أثر القتي في مصر القديمة. وتؤكد ان تنتهي من مشروع تحويل الأتوبيس المارزى للطريق الدائري واستخدام مخلفات الصرف الصحي لتسميد هذه المناطق

وايضا الاهتمام بالمصبات الطبيعية ووقف الصيد الجائر والاتفاق مع الحكومة والجهات المعنية بفتح الجهاز في إنشاء ١٦ محمية طبيعية وهناك أول مشروع خاص بإنشاء حدائق للأطفال بها اكتشاف للموسيقى في التجميع الخاص وضع المخلفات الخشنة





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٦/٨

# أفراج الإنجازات

مشكلة وتعتمد على مشاركة المجتمع وتوهم الصناعة والحفلات الفخورة والخلفيات المسببة والانتقال البيئية البحرية والطاقة والزراعات الطبيعية والتكنولوجيا الحديثة والأراضي والغابات التي تستخدم مخالفة هذه السيرة الانفرادية ولها ملاحق متعددة في أسوأ أشكالها الصناعية تحدث عن تعزيز قدرة الصناعة على تدوير مساهمة البيئية والبحث وبرامج الأثر البيئي لتعزيز الآثار الإيجابية للتأثيرات وهناك برامج للوقاية والمهد من التلوث وبرامج لدراسة المخلفات ككافة تحللي مساهمة الرضاية للصحة المستشفيات والعيادات قومي للمستشفيات والمؤسسات الخاصة وفي إطار إدارة المناطق الساحلية والطبيعية تسمع بوضع اجراءات منظمة أخرى تساهم في المحافظة عليها، هذا بالإضافة إلى برنامج لتغيير السلوكيات في المناطق الساحلية وارتفع د. طارق جنية أن الأدوات المستخدمة لنقل هذا النطاق في التخطيط البيئية والجمد والبيئة والتنمية المجتمع بالإضافة للوعي والإدارة البيئية وأن هناك خطة عمل لسحب الرضايات كإجراء من مشاطرة، أما اعداد هذه البرامج فهي تخير لاء المساهمة وتقديم الدعم الفني والعمل على نقل المساهمة خارج الكتلة السكانية.

وتحدث د. محمد عبد الرحمن فوري رئيس قطاع الإدارة البيئية فقال إن فكر الجهاز هو الحفاظ على الحياة في بيئة الريادة السورية المعدلة السكانية وأنه يعيش ما يقرب من ١٨ من سكان العالم في بلدان تعاني من ندرة المياه وبالرغم من أن مشاكل المياه تعطي باعتماد كبير من جانب الجهاز إلا أننا أخذون في الاعتبار تحسين المياه وتغليف الناصب من

الجواز وهي ثامنة من القانون وقال إنه عندما بدأ العمل البيئي في مصر عام ٩٧ لم يكن لدينا خطة ولا قانون أما الآن وبعد الآن، فإدارة من الخبرات الأجنبية ساهم في الاستراتيجيات تسمع لم يمكن كمشكلة - يشكر الأمانة - يمكن مشروعات فقط وأما تعرض برامج

في بداية أعمال الاحتفال العالمي استعرض د. طارق جنية مدير المكتب الفني لجهاز شئون البيئة ملاحق الاستراتيجية التي وضعها الجهاز للعمل البيئي في مصر التي أعدتها مجموعة من خبراء البيئة المصريين وأنها مملوءة مقترحة تعكس الاحتياجات الوطنية وتحوي خبرات ٥ سنوات للأداء البيئي





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨ - ٦ / ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الغياه، منع تلوث مصارفها، العناية بالشبكات، إدارة تدوير المياه في المحطات الكهربائية، البحث عن تقنيات أخرى، تغطية ماء البحر وتضميع التقنيات الحديثة، وغير الكلفة مع تعظيم مشار 25 المجتمع العلمي.

ومن جانبه استعرض د. مجدى عام رئيس الفرع الاتقني للجهاز بالمحاضرة الكبرى واليوم الأوليات المملو البيئي في ٤ محاضرات (القاهرة، الجزيرة التلفزيونية والفي د) وأكد أن هناك فريق عمل لمجابهة المشكلات البيئية بهذه المؤسسات وعلى رأس هذه المشكلات تلوث الهواء، المياه، والضباب أن هناك خطة بتكلفة ١٢٥ مليون جنيه لتل المدايق التي تعد أحد التأثيرات الخطيرة، كما أن مياه الرصاص العالقة بالمحافظات سيتم نقلها فور الانتهاء من أعداد البنية الأساسية وأما عن أن هناك دراسة كاملة لموالى ٧٠٠ سيك بالذاهرة لتدوير نوع الأولاد المستقيم والتكنولوجيا المستخدمة أيضا، كما أن المحافظة تدم موقعا كاملا لها، وأما أن سيمثل ذلك رؤى الدوائر والمسكرات من رسل البيئة وغرب، مايقين، كما أن هناك مواصلة على تمويل خطة للخصاء على التماسه التي تبلغ ٨٦٠٠ طن يوميا، كما سيتم إنشاء مصنعين لتحويل القمامة لسماد عضوي، وأما د. مجدى عام أن مخططات المستشفيات تبلغ حوالي ٢٠ طنا يوميا توضع في الحسيان، أما مشكلة الصرف الصحي لمعدت عدة احتمالات انالشة تلوث من المصرة ومن حارون وهناك خطة لاسانديسا للصحة مرة أخرى حفاظا على البيئة التي هي جزء من نظامنا القومي ومصدر بؤى مهم وبالقضية لشكلا المشوئيات يجري الامداد لوف زحيفا للندن ومضى كذلك التخبير بالمعية كبرى بكل للمافلات ويهوى حاليا تشجير ١٥ شكلا في محافظة القاهرة وتوليد المياه اللازمة من محطة للمعالجة التي يتم اعدادها وأكد د. مجدى عام أنه سيتم الانتهاء من اكبر مركز للرصد البيئي في الشرق الأوسط خلال اشهر ثلاثة لتكتمل منظرة العمل البيئي في مصر، فقط التلوث وتطبيق القانون للتحالفين

الضرورة وذلك بروت الامعية في اتجاهاين اولهما تمسين كفاءة استخدام المياه والثانيه ابراة اكثر فاعلية، مما يجعل الأمر سهلا بالتمسة لتلبية احتياجات متطلبات المستقبل وتكليف الأجهزة للصرف الصحي والصناعي، كما يبرز بوضوح اهمية الاجتد من استراتيجيه جديده حيث أثبتت الشواهد أنه في الامكان ابراة الطلب على المياه من خلال عدة محاور رئيسية كترشيد استخدام

اتعام ابو واقية - احمد مهدي





المصدر: الأهرام - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ - ٦ / ١٩٩٧

### ..ومصري يتناول الجائزة الأولى في الخدمات البيئية من طهران

\* د. طارق القيسي الأستاذ بكلية زراعة الإسكندرية أهدته لجنة التحكيم بمنظمة المواسم والمدن الإسلامية بطهران « جائزة الأولى في مجال الخدمات البلدية والبيئة عن كتابه الانتجار والتخيل في التوازن الديني وتصميم وتنسيق الحدائق، وسيتم توزيع الجوائز في حفل الافتتاحي للمؤتمر الثامن للمنظمة بمدينة طهران في ٢١ الحالي.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٧/٦/٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الحرارة تنخفض

#### سبع درجات اليوم

يتوقع خبراء هيئة الأرصاد الجوية، أن تشهد درجات الحرارة انخفاضا اليوم، بمعدل إلى سبع درجات مئوية على شمال البلاد والوجه القبلي، بعد الموجة الساخنة التي تعرضت لها البلاد أمس، حيث تبلغ درجة الحرارة على القاهرة ٢٤ درجة وصحو شوط حار مثير عام الهيئة، بدءا من انتظار أن يستمر الانخفاض في درجات الحرارة مدة لا تقل عن يومين.













